

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度国道2号道照地区第3付属物設置他工事
工事地名	広島県東広島市西条町地内

副所長	課長

2. 工事内容

1) 発注年月	令和8年1月	12) 設計年月	令和7年10月
2) 事務所名	広島国道事務所 交通対策課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5555010009	14) 単価適用年月	2025年11月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年11月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	269日間 自 令和8年4月1日 (当初) 至 令和8年12月25日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	広島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	東広島	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	1,768,375
		23) 公告日	令和7年10月17日
		24) 入札締切日	年 月 日

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第3付属物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1		129,111,672				
道路土工		式	1		5,594,921				
掘削工(ICT)		式	1		307,026				
掘削(ICT)	土砂	m3	740	414.9	307,026				単-1号
路体盛土工		式	1		1,724,050				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	290	5,945	1,724,050				単-2号
路床盛土工		式	1		3,065,048				
路床盛土	2.5m未満	m3	20	6,040	120,800				単-3号
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	660	855.8	564,828				単-4号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,330	1,561	2,076,130				単-5号
積込(ルース)	土砂	m3	1,300	233.3	303,290				単-6号
路床盛土工(ICT)		式	1		333,040				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第3付属物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土(ICT)		m3	920	362	333,040				単-7号
法面整形工(ICT)		式	1		165,757				
法面整形(盛土部)(ICT)		m2	310	534.7	165,757				単-8号
法面工		式	1		101,680				
植生工		式	1		101,680				
種子散布		m2	310	328	101,680				単-9号
軽量盛土工		式	1		14,109,840				
軽量盛土工		式	1		14,109,840				
軽量盛土	発泡スチロールブロック	m3	258	50,180	12,946,440				単-10号
コンクリート床版	1号	m2	205	5,204	1,066,820				単-11号
調整コンクリート	1号	m3	2	48,290	96,580				単-12号
舗装工		式	1		34,965,265				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第3付属物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装準備工		式	1		193,560				
不陸整正	補足材無し	m2	1,200	161.3	193,560			単-13号	
橋面防水工		式	1		1,016,368				
橋面防水	塗膜系防水	m2	457	2,224	1,016,368			単-14号	
排水性舗装工		式	1		27,614,800				
車道舗装(A)		m2	2,620	10,540	27,614,800			単-15号	
排水性舗装工 車道舗装(B)		式	1		734,350				
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(20) t=50mm	m2	95	1,868	177,460			単-16号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) t=50mm	m2	95	1,712	162,640			単-17号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度As改質Ⅱ型(20) t=50mm	m2	95	1,969	187,055			単-18号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポリマー改質AsH型(13) t=50mm	m2	95	2,181	207,195			単-19号	
排水性舗装工		式	1		3,842,790				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第3付属物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路肩舗装(A)		m2	870	4,417	3,842,790			単-20号	
排水性舗装工 橋面舗装(A)		式	1		1,563,397				
基層(車道・路肩部)	再生密粒度As改質Ⅱ型 (20) t=40mm	m2	457	1,611	736,227			単-21号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポリアー改質AsH型(13) t =40mm	m2	457	1,810	827,170			単-22号	
踏掛版設置工		式	1		2,677,100				
踏掛版設置工		式	1		2,677,100				
踏掛版設置 1号踏掛版		m3	19	70,450	1,338,550			単-23号	
踏掛版設置 2号踏掛版		m3	19	70,450	1,338,550			単-24号	
防護柵工		式	1		49,309,328				
作業土工		式	1		211,328				
床掘り	土砂	m3	120	246.7	29,604			単-25号	
埋戻し		m3	40	3,024	120,960			単-26号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第3付属物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
基面整正		m2	136	446.8	60,764				単-27号
防護柵基礎工		式	1		49,098,000				
1号7°レキャスト剛性防護柵		m	107	394,800	42,243,600				単-28号
2号7°レキャスト剛性防護柵		m	17	403,200	6,854,400				単-29号
区画線工		式	1		627,750				
区画線工		式	1		627,750				
溶融式区画線	白色 実線 W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用	m	1,500	418.5	627,750				単-30号
排水構造物工		式	1		7,674,790				
側溝工		式	1		5,461,400				
管(函)渠型側溝 1号管渠型側溝		m	329	16,600	5,461,400				単-31号
集水柵・マンホール工		式	1		1,719,690				
7°レキャスト街渠柵 1号7°レキャスト街渠柵		箇所	19	90,510	1,719,690				単-32号

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第3付属物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
排水工		式	1		493,700				
1号縦排水		箇所	1	246,400	246,400				単-33号
2号縦排水		箇所	1	247,300	247,300				単-34号
縁石工		式	1		77,340				
縁石工		式	1		77,340				
アスカーフ AC-1-1		m	60	1,289	77,340				単-35号
橋梁付属物工		式	1		3,119,800				
伸縮装置工		式	1		3,119,800				
鋼・コゝル製伸縮装置 伸縮装置(A)車道部	伸縮量0mm	m	9.5	125,300	1,190,350				単-36号
鋼・コゝル製伸縮装置 伸縮装置(B)車道部	伸縮量70mm	m	9.5	203,100	1,929,450				単-37号
構造物撤去工		式	1		5,796,358				
防護柵撤去工		式	1		181,235				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第3付属物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護柵撤去(ガードレール)		m	67	2,705	181,235			単-38号	
構造物取壊し工		式	1		1,993,860				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	5	15,540	77,700			単-39号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm を越え30cm以下	m	310	1,838	569,780			単-40号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=15cm を越え35cm以下	m2	1,180	1,141	1,346,380			単-41号	
運搬処理工		式	1		3,621,263				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	4,288	21,440			単-42号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	296	6,116	1,810,336			単-43号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	5	5,875	29,375			単-44号	
殻処分	アスファルト殻	m3	296	5,875	1,739,000			単-45号	
現場発生品運搬	ガードレール	t	1.3	16,240	21,112			単-46号	
仮設工		式	1		5,057,500				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第3付属物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工		式	1		5,057,500				
交通誘導警備員		人日	250	20,230	5,057,500				単-47号
直接工事費		式	1		129,111,672				
共通仮設費		式	1		15,223,180				
共通仮設費		式	1		4,210,180				
技術管理費		式	1		1,409,180				
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180				内-1号
道路工事完成図等作成費		式	1		200,000				内-2号
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000				内-3号
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,801,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		11,013,000				
純工事費		式	1		144,334,852				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第3付属物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		57,499,000				
工事原価		式	1		201,833,852				
一般管理費等		式	1		31,476,148				
工事価格		式	1		233,310,000				
消費税相当額		式	1		23,331,000				
工事費計		式	1		256,641,000				

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削(ICT)	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	414.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3		1	414.9	414.9	CB210120	
計							414.9		
単価							414.9	円/m3	

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
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	単価	金額	単価	5,945
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	5,945	5,945	CB210510	
計							5,945		
単価							5,945	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	6,040	6,040	CB210520	
計						6,040		
単価						6,040	円/m3	

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	855.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	855.8	855.8	CB210520	
計						855.8		
単価						855.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,561
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下	m3	1	1,561	1,561	CB210110	
	計					1,561		
	単価					1,561	円/m3	

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	233.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	233.3	233.3	CB210020	
	計					233.3		
	単価					233.3	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	362
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土 (I C T)		20,000m3未満 無し		m 3	1	362	362	CB210580	
計							362		
単価							362	円/m3	

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	法面整形(盛土部)(ICT)		単位	m2	数量		1	単価	534.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (I C T)		盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土		m 2	1	534.7	534.7	CB220070	
計							534.7		
単価							534.7	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	種子散布	単位	m2	数量	1	単価	328
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2以上500m2未満 無	m 2	1	328	328	WB810830 単- 48号	
計					328		
単価					328	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	軽量盛土	発泡スチロール [※] ロック	単位	m3	数量	258	単価	50,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発泡スチロール設置	排水材	m3	258	4,307	1,111,206	CB225110	
	発泡スチロール (材料費) D-25		m3	92	36,230	3,333,160	CB225111	
	発泡スチロール (材料費) DX-24H		m3	82	36,510	2,993,820	CB225111	
	発泡スチロール (材料費) DX-35		m3	95	53,640	5,095,800	CB225111	
	緊結金具 (材料費)		個	594	545	323,730	CB225112	
	裏込碎石 (軽量盛土)	6m以下 各種	m3	9	9,572	86,148	CB225160	
	計					12,943,864		
	単価					50,180	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	コンクリート床版	1号	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート床版	18-8-40(高炉) 一般養生 延長無し 10cm G3551 線径6.0×網目150×150mm	m3	21	50,800	1,066,800	CB225120	
	計					1,066,800		
	単価					5,204	円/m2	

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	調整コンクリート	1号	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	2	34,920	69,840	CB240010	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	3	8,909	26,727	CB240210	
	計					96,567		
	単価					48,290	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	161.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	161.3	161.3	CB410010	
計						161.3		
単価						161.3	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	橋面防水	塗膜系防水	単位	m2	数量	100	単価	2,224
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水		新設 有 10.526m/100m2 有 25.211m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	100	2,158	215,800	WB812920	単- 49号
床版排水材(材料費)		φ18 ステンレス製	m	2.079	1,228	2,553.01	WYB00004	単- 50号
端部処理材(材料費)		メッシュシート W=150mm	m	25.211	157	3,958.12	WYB00005	単- 51号
計						222,311.13		
単価						2,224	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	車道舗装(A)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	10,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	17	1,002	17,034	CB410031		
下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	2,613	674.4	1,762,207.2	CB410030		
上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-40 全ての費用	m 2	17	1,014	17,238	CB410041		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	2,613	690.1	1,803,231.3	CB410040		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	15	4,305	64,575	CB410040		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	61	3,235	197,335	CB410040		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	2,654	3,142	8,338,868	CB410040		
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	13	2,667	34,671	CB410240		
基層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	57	1,805	102,885	CB410240		
基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	2,590	1,712	4,434,080	CB410240		
中間層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 タックコート(各種) 全ての費用	m 2	64	2,062	131,968	CB410250		

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	車道舗装(A)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	10,540
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 タックコート(各種) 全ての費用		m2	2,526	1,969	4,973,694	CB410250
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	平均施工幅員1.4m以上2.4m未満 平均厚50mm/層		m2	9	2,316	20,844	WYB00077 単一 52号
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)		m2	2,611	2,181	5,694,591	CB410510
	計						27,593,221.5	
	単価						10,540	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 50mm タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,868	1,868	CB410040		
	計					1,868			
	単価					1,868	円/m2		

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,712
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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,712	1,712	CB410240		
	計					1,712			
	単価					1,712	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度As改質II型(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,969
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 タックコート(各種) 全ての費用	m2	1	1,969	1,969		CB410250	
	計					1,969			
	単価					1,969		円/m2	

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポリマー改質AsH型(13) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,181
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	2,181	2,181		CB410510	
	計					2,181			
	単価					2,181		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	路肩舗装(A)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	4,417
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	600	816.7	490,020	CB410031		
下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	27	489.6	13,219.2	CB410030		
基層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	77	2,154	165,858	CB410240		
基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	617	2,061	1,271,637	CB410240		
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	平均施工幅員1.4m以上2.4m未満 平均厚50mm/層	m 2	31	2,316	71,796	WYB00090	単- 53号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	839	2,181	1,829,859	CB410510		
計					3,842,389.2			
単価					4,417		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度As改質Ⅱ型(20) t=40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)無し 全ての費用	m2	1	1,611	1,611	CB410240	
計						1,611		
単価						1,611	円/m2	

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポリマー改質AsH型(13) t=40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 40mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,810	1,810	CB410510	
計						1,810		
単価						1,810	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	踏掛版設置 1号踏掛版	単位	m3	数量	単価	金額	単価	70,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
踏掛版設置		24-12-25(20)(高炉)有り有り		m3	19	49,560	941,640	CB411010
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.31	167,100	51,801	WB810010 単一 54号
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) 補正無(一般構造物)		t	2.09	165,100	345,059	WB810010 単一 55号
計							1,338,500	
単価							70,450	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	踏掛版設置 2号踏掛版	単位	m3	数量	単価	金額	単価	70,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
踏掛版設置		24-12-25(20)(高炉)有り有り		m3	19	49,560	941,640	CB411010
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.31	167,100	51,801	WB810010 単一 54号
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) 補正無(一般構造物)		t	2.09	165,100	345,059	WB810010 単一 55号
計							1,338,500	
単価							70,450	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	246.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	246.7	246.7	CB210030	
計						246.7		
単価						246.7	円/m3	

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	3,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3,024	3,024	CB210410	
計						3,024		
単価						3,024	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	基面整正	単位	m2	数量	単価	金額	単価	446.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正		m 2	1	446.8	446.8	CB210080		
計					446.8			
単価					446.8	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	1号プレキャスト剛性防護柵	単位	m	数量	単価	金額	単価	394,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	1号プレキャスト剛性防護柵設置			m	107	37,940	4,059,580	WYB00046 単一 56号
	モルタル練	高炉 全ての費用		m ³	3	90,240	270,720	CB240060
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用		m ³	26	32,520	845,520	CB240010
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m ²	32	8,909	285,088	CB240210
	基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m ²	172	1,370	235,640	CB221110
	プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 標準		個	20	682,000	13,640,000	WYB00048 単一 57号
	プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 標準 遮音壁支柱用アンカー付		個	21	682,000	14,322,000	WYB00050 単一 58号
	プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 端部1 遮音壁支柱用アンカー付		個	6	682,000	4,092,000	WYB00051 単一 59号
	プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 端部2 遮音壁支柱用アンカー付		個	6	682,000	4,092,000	WYB00052 単一 60号
	PC鋼より線(材料費)	φ21.8mm L=12.1m アンボント		本	2	21,840	43,680	WYB00053 単一 61号
	PC鋼より線(材料費)	φ21.8mm L=20.1m アンボント		本	4	36,320	145,280	WYB00058 単一 62号

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	1号ブレキャスト剛性防護柵	単位	m	数量	単価	金額	単価	394,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
定着金具(材料費)	1S21.8mm用	組	12	8,060	96,720	WYB00059	単-	63号
無収縮モルタル(材料費)		m ³	0.5	225,000	112,500	WYB00060	単-	64号
計					42,240,728			
単価					394,800		円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	2号ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ剛性防護柵	単位	m	数量	単価	金額	単価	403, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
2号ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ剛性防護柵設置		m	17	37, 940	644, 980	WYB00045	単一	65号
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 標準	個	4	682, 000	2, 728, 000	WYB00062	単一	66号
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 標準 遮音壁支柱用ｱﾝｶｰ付	個	3	682, 000	2, 046, 000	WYB00063	単一	67号
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 端部1 遮音壁支柱用ｱﾝｶｰ付	個	1	682, 000	682, 000	WYB00064	単一	68号
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 端部2 遮音壁支柱用ｱﾝｶｰ付	個	1	682, 000	682, 000	WYB00069	単一	69号
PC鋼より線(材料費)	φ21. 8mm L=20. 1m ｱﾝﾎﾟﾝﾄﾞ	本	1	36, 320	36, 320	WYB00070	単一	70号
定着金具(材料費)	1S21. 8mm用	組	2	8, 060	16, 120	WYB00071	単一	71号
無収縮ﾓﾙﾀﾙ(材料費)		m ³	0. 08	225, 000	18, 000	WYB00072	単一	72号
計					6, 853, 420			
単価					403, 200	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	溶融式区画線	白色 実線 W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用	単位	m	数量		1	単価	418.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	418.5	418.5		WB821210 単- 73号	
	計					418.5			
	単価					418.5		円/m	

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	管(函)渠型側溝 1号管渠型側溝		単位	m	数量		10	単価	16,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	16,600	166,000		CB222790	
	計					166,000			
	単価					16,600		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	プレキャスト街渠樹 1号プレキャスト街渠樹		単位	箇所	数量		単価	
						1		90,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水樹	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	5,709	5,709	CB222800		
プレキャスト集水樹 (材料費)		基	1	84,800	84,800	CB222810		
計					90,509			
単価					90,510	円/箇所		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	1号縦排水	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	246,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
1号縦排水設置		VP-200						WYB00026
			箇所	1	100,000		100,000	単- 74号
硬質塩化ビニル管(材料費)		VP φ 200						WYB00028
			m	8	4,150		33,200	単- 75号
硬質塩化ビニル管継手(材料費)		45° エルボ						WYB00030
			個	3	1,750		5,250	単- 76号
取付金具(材料費)								WYB00037
			個	2	53,730		107,460	単- 77号
コンクリートアンカー(材料費)		M12×100 めっき品						WYB00038
			本	4	119		476	単- 78号
計							246,386	
単価							246,400	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	2号縦排水	単位	箇所	数量	1	単価	247,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
2号縦排水設置	VP-200	箇所	1	100,000	100,000	WYB00078 単- 79号	
硬質塩化ビニル管(材料費)	VP φ 200	m	8.2	4,150	34,030	WYB00079 単- 80号	
硬質塩化ビニル管継手(材料費)	45° エルボ	個	3	1,750	5,250	WYB00080 単- 76号	
取付金具(材料費)		個	2	53,730	107,460	WYB00081 単- 77号	
コンクリートアンカー(材料費)	M12×100 めっき品	本	4	119	476	WYB00082 単- 78号	
計					247,216		
単価					247,300	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	アスカーブ AC-1-1		単位	m	数量	10	単価	1,289
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アスカーブ		215cm2以上235cm2未満 再生細粒度アスコン(13) 全ての費用		m	10	1,289	12,890	CB410330
計							12,890	
単価							1,289	円/m

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	鋼・コン製伸縮装置 伸縮装置(A)車道部	伸縮量0mm	単位	m	数量	1	単価	125,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無有		m	1	125,300	125,300	WB811610 単-81号
計							125,300	
単価							125,300	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	鋼・コン製伸縮装置 伸縮装置(B)車道部	伸縮量70mm	単位	m	数量	1	単価	203,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有		m	1	203,100	203,100	WB811610 単- 82号
計							203,100	
単価							203,100	円/m

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-38号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	1	単価	2,705
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 有 有		m	1	2,705	2,705	WB810530 単- 83号
計							2,705	
単価							2,705	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-39号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m ³	数量	1	単価	15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	m ³	1	15,540	15,540	WB824010 単- 84号	
計						15,540		
単価						15,540	円/m ³	

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-40号	舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,838
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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,838	1,838	CB430510	
計						1,838		
単価						1,838	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-41号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量		1	単価	1,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,141	1,141	CB430310		
計						1,141			
単価						1,141	円/m2		

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-42号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,288
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)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	4,288	4,288	CB227010		
計						4,288			
単価						4,288	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-43号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	6,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	6,116	6,116	CB227010		
	計					6,116			
	単価					6,116	円/m3		

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875	WB020051 単一 85号		
	計					5,875			
	単価					5,875	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875	WB020051 単- 86号	
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-46号	現場発生品運搬	カートレール	単位	t	数量		単価	16,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 3.0km以下	t	1	2,382	2,382	CB010410	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	13,850	13,850	CB010420	
計						16,232		
単価						16,240	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	交通誘導警備員	単位	人日	数量	250	単価	20,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【昼間】							
交通誘導警備員 A		人日	50	18,870	943,500	WB010211 単一 87号	
交通誘導警備員 B		人日	100	16,020	1,602,000	WB010212 単一 88号	
【夜間】							
交通誘導警備員 A		人日	25	28,310	707,750	WB010211 単一 89号	
交通誘導警備員 B		人日	75	24,030	1,802,250	WB010212 単一 90号	
計					5,055,500		
単価					20,230	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2以上500m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布	m 2	1	328.25	328		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						328		
単価						328	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	塗膜系防水	新設 有 10.526m/100m2 有 25.211m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水（アスファルト系）	新設	m 2	100	1,939.2	193,920		
床版排水材		φ20 樹脂製	m	11.052	800	8,841		
成形目地材		W=40mm t=5mm 低弾性	m	26.472	490	12,971		
諸雑費（まるめ）			式	1		68		
計						215,800		
単価						2,158	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	床版排水材(材料費)	φ18 ステンレス製	単位	m	数量	1	単価	1,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版排水材	φ18 ステンレス製	m	1.05	1,170	1,228		
	計					1,228		
	単価					1,228	円/m	

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	端部処理材(材料費)	メッシュシート W=150mm	単位	m	数量	1	単価	157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端部処理材	メッシュシート W=150mm	m	1.05	150	157		
	計					157		
	単価					157	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	平均施工幅員1.4m以上2.4m未満 平均厚50mm/層	単位	m ²	数量	100	単価	2,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
特殊作業員								
普通作業員								
排水性アスファルト合材		(13) 目標DS5000以上	t	10.7	16,900	180,830		
アスファルト乳剤		PKR ゴム入り	L	43	129	5,547		
アスファルトフィニッシュ運転		[ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m	日	0.111	53,360	5,922	WYB00083 単- 95号	
振動ローラ(舗装用)運転		[搭乗・コンパインド式] 運転質量3~4t	日	0.111	34,530	3,832	WYB00084 単- 96号	
タイヤローラ[普通型]運転		運転質量3~4t	日	0.111	33,010	3,664	WYB00085 単- 97号	
諸雑費（率+まるめ） 14%			式	1		5,528		
計						231,600		
単価						2,316	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	平均施工幅員1.4m以上2.4m未満 平均厚50mm/層	単位	m ²	数量	100	単価	2,316
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.111	25,704	2,853			
特殊作業員		人	0.333	25,602	8,525			
普通作業員		人	0.667	22,338	14,899			
排水性アスファルト合材	(13) 目標DS5000以上	t	10.7	16,900	180,830			
アスファルト乳剤	PKR ゴム入り	L	43	129	5,547			
アスファルトフィニッシュ運転	[ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m	日	0.111	53,360	5,922	WYB00091 単- 95号		
振動ローラ(舗装用)運転	[搭乗・コンパインド式] 運転質量3~4t	日	0.111	34,530	3,832	WYB00092 単- 96号		
タイヤローラ[普通型]運転	運転質量3~4t	日	0.111	33,010	3,664	WYB00093 単- 97号		
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		5,528			
計					231,600			
単価					2,316	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	167,100
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	99,000	101,970		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,101.5	65,101		
	諸雑費(まるめ)		式	1		29		
	計					167,100		
	単価					167,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	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) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	165,100
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	97,000	99,910		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,101.5	65,101		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		89		
	計					165,100		
	単価					165,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	1号プレキャスト剛性防護柵設置	単位	m	数量	単価	金額	単価	37,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	25,704	32,130			
特殊作業員		人	1.25	25,602	32,002			
普通作業員		人	3.75	22,338	83,767			
橋りょう世話役		人	1.25	39,270	49,087			
橋りょう特殊工		人	2.5	31,926	79,815			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.25	54,400	68,000			
発動発電機運転 (ディーゼルエンジン駆動)	25kVA	日	1.25	5,550	6,937	WYB00047 単- 98号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		27,662			
計						379,400		
単価						37,940	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 11	
							歩掛使用年月	2025. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 標準	単位	個	数量		1	単価	682,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト剛性防護柵		SB種 H2050×1400×L1990 標準	個	1	682,000	682,000			
計						682,000			
単価						682,000	円/個		

							単価使用年月	2025. 11	
							歩掛使用年月	2025. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 標準 遮音壁支柱用アンカー付	単位	個	数量		1	単価	682,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト剛性防護柵		SB種 H2050×1400×L1990 標準 遮音壁支柱用アンカー付	個	1	682,000	682,000			
計						682,000			
単価						682,000	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 11	
							歩掛使用年月	2025. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 端部1 遮音壁支柱用アンカー付	単位	個	数量		1	単価	682,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト剛性防護柵		SB種 H2050×1400×L1990 端部1 遮音壁支柱用アンカー付	個	1	682,000	682,000			
計						682,000			
単価						682,000	円/個		

							単価使用年月	2025. 11	
							歩掛使用年月	2025. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 端部2 遮音壁支柱用アンカー付	単位	個	数量		1	単価	682,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト剛性防護柵		SB種 H2050×1400×L1990 端部2 遮音壁支柱用アンカー付	個	1	682,000	682,000			
計						682,000			
単価						682,000	円/個		

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-61号	PC鋼より線(材料費)	φ21.8mm L=12.1m アンボンド*	単位	本	数量		1	単価 21,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		1S21.8 (SWPR19)	k g	30	552	16,560		
PC鋼より線		1S21.8(SWPR19)アンボンド*加算	k g	30	176	5,280		
計						21,840		
単価						21,840	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-62号	PC鋼より線(材料費)	φ21.8mm L=20.1m アンボンド*	単位	本	数量		1	単価 36,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		1S21.8 (SWPR19)	k g	49.9	552	27,544		
PC鋼より線		1S21.8(SWPR19)アンボンド*加算	k g	49.9	176	8,782		
計						36,326		
単価						36,320	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 11	
							歩掛使用年月	2025. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	定着金具(材料費)	1S21.8mm用	単位	組	数量		1	単価	8,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線 定着具		1 S 2 1 . 8 後付用	組	1	8,060	8,060			
計						8,060			
単価						8,060	円/組		

							単価使用年月	2025. 11	
							歩掛使用年月	2025. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	無収縮モルタル(材料費)		単位	m 3	数量		1	単価	225,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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			
計						225,000			
単価						225,000	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	2号プレキャスト剛性防護柵設置	単位	m	数量	単価	金額	単価	37,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	25,704	32,130			
特殊作業員		人	1.25	25,602	32,002			
普通作業員		人	3.75	22,338	83,767			
橋りょう世話役		人	1.25	39,270	49,087			
橋りょう特殊工		人	2.5	31,926	79,815			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.25	54,400	68,000			
発動発電機運転 (ディーゼルエンジン駆動)	25kVA	日	1.25	5,550	6,937	WYB00061 単- 98号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		27,662			
計					379,400			
単価					37,940	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 11
							歩掛使用年月	2025. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 標準	単位	個	数量			
						1		682,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		SB種 H2050×1400×L1990 標準	個	1	682,000	682,000		
計						682,000		
単価						682,000	円/個	

							単価使用年月	2025. 11
							歩掛使用年月	2025. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 標準 遮音壁支柱用アンカー付	単位	個	数量			
						1		682,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		SB種 H2050×1400×L1990 標準 遮音壁支柱用アンカー付	個	1	682,000	682,000		
計						682,000		
単価						682,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-68号	プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 端部1 遮音壁支柱用アンカー付	単位	個	数量	1	単価 682,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト剛性防護柵		SB種 H2050×1400×L1990 端部1 遮音壁支柱用アンカー付	個	1	682,000	682,000	
計						682,000	
単価						682,000	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-69号	プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 端部2 遮音壁支柱用アンカー付	単位	個	数量	1	単価 682,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト剛性防護柵		SB種 H2050×1400×L1990 端部2 遮音壁支柱用アンカー付	個	1	682,000	682,000	
計						682,000	
単価						682,000	円/個

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-70号	PC鋼より線(材料費)	φ21.8mm L=20.1m アンボンド*	単位	本	数量		1	36,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		1S21.8 (SWPR19)	k g	49.9	552	27,544		
PC鋼より線		1S21.8(SWPR19)アンボンド*加算	k g	49.9	176	8,782		
計						36,326		
単価						36,320	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-71号	定着金具(材料費)	1S21.8mm用	単位	組	数量		1	8,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線 定着具		1S21.8 後付用	組	1	8,060	8,060		
計						8,060		
単価						8,060	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	無収縮モルタル(材料費)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	225,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	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	
	計						225,000	
	単価						225,000	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 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	418.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	184.29	184,290		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	235	200,925		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油			L	38	146	5,548		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		11,112		
計						418,500		
単価						418.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	1号縦排水設置	VP-200	単位	箇所	数量	1	単価	100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.667	25,704	17,144		
特殊作業員			人	2	25,602	51,204		
普通作業員			人	1.333	22,338	29,776		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,876		
計						100,000		
単価						100,000	円/箇所	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 11
							歩掛使用年月	2025. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	硬質塩化ビニル管(材料費)	VP φ200	単位	m	数量			単価
					1			4,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200	m	1	4,150	4,150		
計						4,150		
単価						4,150	円/m	

							単価使用年月	2025. 11
							歩掛使用年月	2025. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	硬質塩化ビニル管継手(材料費)	45° エルボ	単位	個	数量			単価
					1			1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管継手		45° エルボ φ200用	個	1	1,750	1,750		
計						1,750		
単価						1,750	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0	
単-77号	取付金具(材料費)		単位	個	数量	1	単価	53,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具			個	1	53,730	53,730		
計						53,730		
単価						53,730	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0	
単-78号	コンクリートアンカー(材料費)	M12×100 めっき品	単位	本	数量	1	単価	119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカー		M12×100 めっき品	本	1	119	119		
計						119		
単価						119	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	2号縦排水設置	VP-200	単位	箇所	数量	1	単価	100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.667	25,704	17,144		
特殊作業員			人	2	25,602	51,204		
普通作業員			人	1.333	22,338	29,776		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,876		
計						100,000		
単価						100,000	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	203,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	車道部 伸縮量70mm 止水タイプ	m	1	157,000	157,000		
	伸縮装置工 新設	普通型	m	1	46,056	46,056		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		44		
	計					203,100		
	単価					203,100	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 11
							歩掛使用年月	2025. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-83号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-B-4E 有 有	単位	m	数量	1	単価	2,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E	m	1	2,705.8	2,705		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,705		
単価						2,705	円/m	

							単価使用年月	2025. 11
							歩掛使用年月	2025. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-84号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	単位	m ³	数量	1	単価	15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約著しく受ける	m ³	1	15,539.35	15,539		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						15,540		
単価						15,540	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	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-85号	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(夜間)	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	5,875	587,500		
	計					587,500		
	単価					5,875	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-86号	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(夜間)	アスファルト殻(2.35t/m ³)	m ³	100	5,875	587,500		
	計					587,500		
	単価					5,875	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 11
							歩掛使用年月	2025. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			18,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,870	18,870		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,870		
単価						18,870	円／人日	

							単価使用年月	2025. 11
							歩掛使用年月	2025. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			16,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,014	16,014		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						16,020		
単価						16,020	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	交通誘導警備員A	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	28,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	28,305		28,305		
	諸雑費（まるめ）		式	1			5		
	計						28,310		
	単価						28,310	円/人日	

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-90号	交通誘導警備員B	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	24,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	24,021		24,021		
	諸雑費（まるめ）		式	1			9		
	計						24,030		
	単価						24,030	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	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-91号	道路施設基本等作成費用		単位	式	数量		1	単価 63,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	36,100	63,175		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					63,180		
	単価					63,180	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-92号	道路工事完成図等作成費		単位	式	数量		1	単価 200,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路工事完成図等作成費		式	1		200,000	WYB00019	
	計					200,000		
	単価					200,000	円/式	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-93号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-94号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ	式	1		548,000		
計						548,000		
単価						548,000	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	[ホイール型] 舗装幅1.4～3.0m					1		53,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	25,704	25,704			
	軽油		L	24	146	3,504			
	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅1.4～3.0m							
			日	1.5	16,100	24,150			
	諸雑費（まるめ）		式	1			2		
	計						53,360		
	単価						53,360	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	振動ローラ(舗装用)運転	[搭乗・コンバインド式]運転質量3~4t	単位	日	数量	1	単価	34,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	25,704	25,704			
軽油		L	15	146	2,190			
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4t	日	1.5	4,420	6,630			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計								34,530
単価							34,530	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	タイヤローラ[普通型]運転	運転質量3~4t	単位	日	数量	1	単価	33,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,704	25,704			
軽油		L	9	146	1,314			
タイヤローラ [普通型]	運転質量3~4 t	日	1.5	3,990	5,985			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					33,010			
単価					33,010	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	発動発電機運転(ディーゼルエンジン駆動)	25kVA	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	146	2,920		
	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) 20/25kVA	日	1	2,630	2,630		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,550		
	単価					5,550	円/日	