

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度国道2号道照地区第4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	5555010010	14) 単価適用年月	2025年11月
4) 契約区分		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	328日間 自 令和 8年 2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	1,150,472
		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4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	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		104,405,315				
道路土工		式	1		4,686,878				
掘削工(ICT)		式	1		219,897				
掘削(ICT)	土砂	m3	530	414.9	219,897			単-1号	
路体盛土工		式	1		667,787				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	100	5,945	594,500			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	90	814.3	73,287			単-3号	
路体盛土工(ICT)		式	1		20,024				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	80	250.3	20,024			単-4号	
路床盛土工		式	1		181,200				
路床盛土	2.5m未満	m3	30	6,040	181,200			単-5号	
路床盛土工(ICT)		式	1		3,491,030				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第4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	
路床盛土(ICT)		m3	1,670	362	604,540			単-6号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,610	1,561	2,513,210			単-7号	
積込(ルース)	土砂	m3	1,600	233.3	373,280			単-8号	
法面整形工(ICT)		式	1		106,940				
法面整形(盛土部)(ICT)		m2	200	534.7	106,940			単-9号	
法面工		式	1		76,000				
植生工		式	1		76,000				
種子散布		m2	200	380	76,000			単-10号	
軽量盛土工		式	1		15,698,201				
軽量盛土工		式	1		5,575,397				
軽量盛土 1号軽量盛土	発泡スチロールブロック	m3	119	42,080	5,007,520			単-11号	
コンクリート床版	2号	m2	41	8,247	338,127			単-12号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第4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	数量増減	金額増減	摘要	
調整コンクリート	1号	m3	5	45,950	229,750			単-13号	
軽量盛土工		式	1		10,122,804				
軽量盛土 2号軽量盛土	発泡スチロールブロック	m3	198	43,710	8,654,580			単-14号	
コンクリート床版	1号	m2	274	5,006	1,371,644			単-15号	
調整コンクリート	1号	m3	2	48,290	96,580			単-16号	
舗装工		式	1		29,273,101				
舗装準備工		式	1		283,888				
不陸整正	補足材無し	m2	1,760	161.3	283,888			単-17号	
排水性舗装工		式	1		25,606,710				
車道舗装(A)		m2	2,610	9,811	25,606,710			単-18号	
アスファルト舗装工 車道舗装(B)		式	1		128,160				
下層路盤(車道・路肩部)		m2	20	1,002	20,040			単-19号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第4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
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) t=50mm	m2	20	2,701	54,020				単-20号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(20) t=50mm	m2	20	2,705	54,100				単-21号
排水性舗装工		式	1		3,254,343				
路肩舗装(A)		m2	757	4,299	3,254,343				単-22号
防護柵工		式	1		38,957,806				
作業土工		式	1		47,606				
床掘り	土砂	m3	40	278.6	11,144				単-23号
埋戻し		m3	6	3,024	18,144				単-24号
基面整正		m2	41	446.8	18,318				単-25号
防護柵基礎工		式	1		38,910,200				
1号フレキャスト剛性防護柵		m	60	394,600	23,676,000				単-26号
2号フレキャスト剛性防護柵		m	38	400,900	15,234,200				単-27号

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第4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	
区画線工		式	1		913,839				
区画線工		式	1		913,839				
溶融式区画線	白色 実線 W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用	m	1,080	418.5	451,980			単-28号	
溶融式区画線	白色 実線 W=20cm 厚1.5mm 排水性舗装用	m	160	510.6	81,696			単-29号	
溶融式区画線	白色 破線 W=45cm 厚1.5mm 排水性舗装用	m	150	1,061	159,150			単-30号	
溶融式区画線	白色 ゼブラ W=45cm 厚1.5mm 排水性舗装用	m	87	1,103	95,961			単-31号	
区画線消去	削取り式	m	222	563.3	125,052			単-32号	
排水構造物工		式	1		6,181,126				
作業土工		式	1		7,776				
床掘り	土砂	m3	3	278.6	835			単-33号	
埋戻し		m3	2	3,024	6,048			単-34号	
基面整正		m2	2	446.8	893			単-35号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第4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
側溝工		式	1		4,448,800				
管(函)渠型側溝 1号管渠型側溝		m	268	16,600	4,448,800				単-36号
集水枳・マンホール工		式	1		1,357,650				
フレキャスト街渠枳 1号フレキャスト街渠枳		箇所	15	90,510	1,357,650				単-37号
排水工		式	1		366,900				
縦排水 TH-1-1		m	5	23,620	118,100				単-38号
1号縦排水		箇所	1	248,800	248,800				単-39号
構造物撤去工		式	1		3,560,864				
構造物取壊し工		式	1		1,246,496				
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm 以下	m	130	914	118,820				単-40号
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm を越え30cm以下	m	4	1,430	5,720				単-41号
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm を越え30cm以下	m	14	1,838	25,732				単-42号

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第4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
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m2	230	815.3	187,519				単-43号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=15cmを超え35cm以下	m2	350	803.3	281,155				単-44号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=15cmを超え35cm以下	m2	550	1,141	627,550				単-45号
運搬処理工		式	1		2,314,368				
殻運搬	アスファルト殻	m3	87	2,060	179,220				単-46号
殻運搬	アスファルト殻	m3	161	6,116	984,676				単-47号
殻処分	アスファルト殻	m3	248	4,639	1,150,472				単-48号
仮設工		式	1		5,057,500				
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-49号
直接工事費		式	1		104,405,315				
共通仮設費		式	1		12,598,180				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道2号道照地区第4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	
共通仮設費		式	1		3,693,180				
技術管理費		式	1		1,339,180				
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		130,000			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		2,354,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		8,905,000				
純工事費		式	1		117,003,495				
現場管理費		式	1		46,618,000				
工事原価		式	1		163,621,495				
一般管理費等		式	1		26,258,505				
工事価格		式	1		189,880,000				

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	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	814.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	814.3	814.3	CB210510		
	計					814.3			
	単価					814.3	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	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	250.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3未満 無し	m 3	1	250.3	250.3	CB210570		
	計					250.3			
	単価					250.3	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-5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-6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

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	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-8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-9号	法面整形(盛土部)(ICT)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	534.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	法面整形 (ICT)	盛土部 無し 埴質土、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	

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	種子散布	単位	m2	数量	単価	金額	単価	380
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 100m2以上250m2未満 無	m 2	1	380	380		WB810830 単一 50号
	計					380		
	単価					380	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-11号	軽量盛土 1号軽量盛土	発泡スチロールブロック	単位	m3	数量	単価	金額	単価	42,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発泡スチロール設置		基礎碎石+敷砂	m3	119	4,897	582,743	CB225110		
発泡スチロール(材料費) DX-24H			m3	49	36,510	1,788,990	CB225111		
発泡スチロール(材料費) D-20			m3	75	30,080	2,256,000	CB225111		
緊結金具(材料費)			個	274	565	154,810	CB225112		
遮光シート設置			m2	71	982.8	69,778.8	単-51号 WYB00014		
遮光シート(材料費)		t=0.5mm	m2	71	440	31,240	単-52号 WYB00015		
裏込碎石(軽量盛土)		6m以下 クラッシュラン C-40	m3	15	8,251	123,765	CB225160		
計						5,007,326.8			
単価						42,080	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	調整コンクリート	1号	単位	m3	数量	5	単価	45,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	5	34,920	174,600	CB240010	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	6	8,909	53,454	CB240210	
目地板		30m2未満 瀝青質目地板t=10	m 2	0.3	5,520	1,656	CB224710	
計						229,710		
単価						45,950	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

単一14号	軽量盛土 2号軽量盛土	発泡スチロール [®] ロック	単位	m3	数量	単価	金額	単価	43,710
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	m 3	198	4,307	852,786	CB225110		
発泡スチロール (材料費) DX-24H			m 3	83	36,510	3,030,330	CB225111		
発泡スチロール (材料費) D-25			m 3	123	36,230	4,456,290	CB225111		
緊結金具 (材料費)			個	456	565	257,640	CB225112		
裏込碎石 (軽量盛土)		6m以下 各種	m 3	6	9,572	57,432	CB225160		
計						8,654,478			
単価						43,710	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-15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	27	50,800	1,371,600	CB225120	
	計					1,371,600		
	単価					5,006	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-16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-17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-18号	車道舗装(A)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,811
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	146	1,002	146,292	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	2,234	674.4	1,506,609.6	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	146	1,014	148,044	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	2,234	690.1	1,541,683.4	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	2,470	3,142	7,760,740	CB410040
	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	2,420	1,712	4,143,040	CB410240
	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		m 2	2,370	1,969	4,666,530	CB410250
	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	2,610	2,181	5,692,410	CB410510
	計						25,605,349	
	単価						9,811	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-19号	下層路盤(車道・路肩部)		単位	m ²	数量	1	単価	1,002
	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	1	1,002	1,002	CB410031	
	計					1,002		
	単価					1,002	円/m 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-20号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) t=50mm	単位	m ²	数量	1	単価	2,701
	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) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	2,701	2,701	CB410040	
	計					2,701		
	単価					2,701	円/m ²	

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	表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,705	2,705	CB410260	
	計					2,705		
	単価					2,705	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-22号	路肩舗装(A)		単位	m2	数量		757	単価	4,299
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 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	386	816.7	315,246.2	CB410031		
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	147	489.6	71,971.2	CB410030		
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	590	2,061	1,215,990	CB410240		
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	757	2,181	1,651,017	CB410510		
計						3,254,224.4			
単価						4,299	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-23号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	278.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	1	278.6	278.6	CB210030	
計						278.6		
単価						278.6	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-24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	m3	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

単一25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							CB210080
		m 2		1	446.8	446.8		
	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

単一26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	394,600
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	60	37,940	2,276,400	WYB00006 単一 53号		
モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	2	90,240	180,480	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	15	32,520	487,800	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	18	8,909	160,362	CB240210		
基礎砕石	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	97	1,370	132,890	CB221110		
プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 標準	個	11	682,000	7,502,000	WYB00032 単一 54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	11	682,000	7,502,000	WYB00031 単一 55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	3	682,000	2,046,000	WYB00033 単一 56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	3	682,000	2,046,000	WYB00011 単一 57号		
プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×B1400×L1031 短寸	個	1	559,000	559,000	WYB00010 単一 58号		
プレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×B1400×L1031 短寸 支柱用アンカー	個	1	559,000	559,000	WYB00012 単一 59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-26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	394,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線(材料費)	φ21.8mm L=20.1m アンボント	本	2	36,320	72,640	WYB00034	単一 60号	
PC鋼より線(材料費)	φ21.8mm L=18.2m アンボント	本	1	32,900	32,900	WYB00047	単一 61号	
定着金具(材料費)	1S21.8mm用	組	6	8,060	48,360	WYB00035	単一 62号	
無収縮モルタル(材料費)		m ³	0.3	225,000	67,500	WYB00018	単一 63号	
計					23,673,332			
単価					394,600		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

単一27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	400,900
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	38	37,940	1,441,720	WYB00019	単一	64号
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 標準	個	8	682,000	5,456,000	WYB00037	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 遮音壁支柱用ｱﾝｶｰ付	個	8	682,000	5,456,000	WYB00038	単一	66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	2	682,000	1,364,000	WYB00039	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2 遮音壁支柱用ｱﾝｶｰ付	個	2	682,000	1,364,000	WYB00040	単一	68号
PC鋼より線(材料費)	φ21.8mm L=20.1m ｱﾝﾎﾞﾝﾄﾞ	本	2	36,320	72,640	WYB00041	単一	60号
定着金具(材料費)	1S21.8mm用	組	4	8,060	32,240	WYB00042	単一	69号
無収縮ﾓﾙﾀﾙ(材料費)		m ³	0.2	225,000	45,000	WYB00021	単一	70号
計					15,231,600			
単価					400,900		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-28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 単一 71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-29号	溶融式区画線	白色 実線 W=20cm 厚1.5mm 排水性舗装用	単位	m	数量	1	単価	510.6
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 20cm 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	510.6	510.6	WB821210 単一 72号	
計						510.6		
単価						510.6	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 破線 W=45cm 厚1.5mm 排水性舗装用	単位	m	数量	1	単価	1,061
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 破線 45cm 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	1,061	1,061	WB821210 単- 73号	
計						1,061		
単価						1,061	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	溶融式区画線	白色 ゼブラ W=45cm 厚1.5mm 排水性舗装用	単位	m	数量	1	単価	1,103
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 ゼブラ 45cm 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	1,103	1,103	WB821210 単- 74号	
計						1,103		
単価						1,103	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	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	563.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	563.3	563.3	WB821220 単一 75号	
計						563.3		
単価						563.3	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-33号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	278.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	1	278.6	278.6	CB210030	
計						278.6		
単価						278.6	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-34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	m3	1	3,024	3,024	CB210410		
計						3,024			
単価						3,024	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-35号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	446.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m2	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-36号	管(函)渠型側溝 1号管渠型側溝		単位	m	数量		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	

							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	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	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-38号	縦排水 TH-1-1		単位	m	数量	10	単価	23,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	13,720	137,200	WB821410 単一 76号	
型枠工		縦排水溝	m ²	2.8	10,660	29,848	WB240720 単一 77号	
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-40(高炉) 無し 7m ³ /100m ² 無し	m ²	10	6,727	67,270	WB240730 単一 78号	
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	182.6	1,826	WB240740 単一 79号	
計						236,144		
単価						23,620	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-39号	1号縦排水		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	1号縦排水設置	VP-200		箇所	1	100,000	100,000	WYB00001 単- 80号
	硬質塩化ビニル管(材料費)	VP管 φ200		m	8.5	4,150	35,275	WYB00013 単- 81号
	硬質塩化ビニル管継手(材料費)	90° エルボ		個	1	2,060	2,060	WYB00004 単- 82号
	硬質塩化ビニル管継手(材料費)	45° エルボ		個	2	1,750	3,500	WYB00002 単- 83号
	取付金具(材料費)			個	2	53,730	107,460	WYB00008 単- 84号
	コンクリートアンカー(材料費)	M12×100 めっき品		本	4	119	476	WYB00017 単- 85号
	計						248,771	
	単価						248,800	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	1.000-00-00-2-71

単-40号	舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価	914
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	914	914	CB430510	
計						914		
単価						914	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-41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	1,430
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	1,430	1,430	CB430510	
計						1,430		
単価						1,430	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
単一42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		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	

							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
単一43号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=15cm以下	単位	m2	数量		単価	815.3
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以下 有り 全ての費用	m 2	1	815.3	815.3	CB430310	
計						815.3		
単価						815.3	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-44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	803.3
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	803.3	803.3	CB430310		
計						803.3			
単価						803.3	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-45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		

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

単一46号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,060
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 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,060	2,060	CB227010		
計						2,060			
単価						2,060	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

単一47号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	単価	金額	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		

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

単一48号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	248	単価	4,639
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【昼間】								
処分費 (m3)		m3	87	2,350	204,450	WB020051	単一	86号
【夜間】								
処分費 (m3)		m3	161	5,875	945,875	WB020051	単一	87号
計					1,150,325			
単価					4,639		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

単一49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 88号	
交通誘導警備員 B		人日	100	16,020	1,602,000	WB010212 単一 89号	
【夜間】							
交通誘導警備員 A		人日	25	28,310	707,750	WB010211 単一 90号	
交通誘導警備員 B		人日	75	24,030	1,802,250	WB010212 単一 91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-50号	機械播種施工による植生工	種子散布工 100m2以上250m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	
						1		380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布	m 2	1	380.77	380		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						380		
単価						380	円/m 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-51号	遮光シート設置		単位	m 2	数量		単価	
						10		982. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.4	22,338	8,935		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		893		
計						9,828		
単価						982. 8	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	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	WYB00003 単- 96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-54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×B1400×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-55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×B1400×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-56号	ブレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 端部1 遮音壁支柱用アッカー付	単位	個	数量	1	単価 682,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト剛性防護柵		SB種 H2050×B1400×L1990 端部定着1 遮音壁支柱用ア	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-57号	ブレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 端部2 遮音壁支柱用アッカー付	単位	個	数量	1	単価 682,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト剛性防護柵		SB種 H2050×B1400×L1990 端部定着2 遮音壁支柱用ア	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-58号	ﾌﾟﾚｷﾞｬｯﾄ剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×B1400×L1031 短寸	単位	個	数量	1	単価	559,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾚｷﾞｬｯﾄ剛性防護柵		SB種 H2050×B1400×L1031 短寸	個	1	559,000	559,000		
計						559,000		
単価						559,000	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-59号	ﾌﾟﾚｷﾞｬｯﾄ剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×B1400×L1031 短寸 支柱用ｱﾝｶｰ	単位	個	数量	1	単価	559,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾚｷﾞｬｯﾄ剛性防護柵		SB種 H2050×B1400×L1031 短寸 支柱用ｱﾝｶｰ付	個	1	559,000	559,000		
計						559,000		
単価						559,000	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-60号	PC鋼より線(材料費)	φ 21.8mm L=20.1m アンボント	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) アンボント加算	k g	49.9	176	8,782		
計						36,326		
単価						36,320	円/本	

							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-61号	PC鋼より線(材料費)	φ 21.8mm L=18.2m アンボント	単位	本	数量	1	単価	32,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		1S21.8 (SWPR19)	k g	45.2	552	24,950		
PC鋼より線		1S21.8 (SWPR19) アンボント加算	k g	45.2	176	7,955		
計						32,905		
単価						32,900	円/本	

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-62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		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-63号	無収縮モルタル(材料費)		単位	m 3	数量		1	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	k g	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-64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	WYB00005 単- 96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-65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×B1400×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-66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×B1400×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-67号	ブレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 端部1 遮音壁支柱用アッカー付	単位	個	数量		1	単価	682,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ブレキャスト剛性防護柵	SB種 H2050×B1400×L1990 端部定着1 遮音壁支柱用ア	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-68号	ブレキャスト剛性防護柵(材料費)	SB種 H2050×1400×L1990 端部2 遮音壁支柱用アッカー付	単位	個	数量		1	単価	682,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ブレキャスト剛性防護柵	SB種 H2050×B1400×L1990 端部定着2 遮音壁支柱用ア	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-69号	定着金具(材料費)	1S21.8mm用	単位	組	数量		単価	
						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		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-70号	無収縮モルタル(材料費)		単位	m 3	数量		単価	
						1		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-71号	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	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（溶融式）		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 溶融型	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-72号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 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	510.6
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20cm 制約無	m	1,000	199.89	199,890		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	235	267,900		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940		
接着用プライマー		区画線用	kg	33	485	16,005		
軽油			L	42	146	6,132		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		14,733		
計						510,600		
単価						510.6	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-73号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 45cm 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	1,061
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 破線45cm 制約無	m	1,000	367.62	367,620		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	235	599,250		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	180	13,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	485	36,375		
軽油			L	77	146	11,242		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		33,013		
計						1,061,000		
単価						1,061	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	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 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	1,103
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	408.57	408,570		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	235	599,250		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	180	13,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	485	36,375		
軽油			L	85	146	12,410		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		32,895		
計						1,103,000		
単価						1,103	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-75号	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	563.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	548.76	548,760		
軽油			L	62	146	9,052		
ガソリン		レギュラー	L	35	155	5,425		
諸雑費（まるめ）			式	1		63		
計						563,300		
単価						563.3	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-76号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	13,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,429.74	74,297		
鉄筋コンクリートU型側溝		240×240×600 ソケット付	個	16.5	3,810	62,865		
諸雑費（まるめ）			式	1		38		
計						137,200		
単価						13,720	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-77号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	10,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	25,704	30,844			
型わく工		人	1.6	26,826	42,921			
普通作業員		人	1.2	22,338	26,805			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,030			
計					106,600			
単価					10,660	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

単一78号	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 7m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	6,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	25,704	64,260		
特殊作業員			人	2.1	25,602	53,764		
普通作業員			人	5	22,338	111,690		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	8.47	25,450	215,561		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	16.5	13,690	225,885	単一 97号	
諸雑費（率+まるめ） 0.7%			式	1		1,540		
計						672,700		
単価						6,727	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-79号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	182.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.21	25,704	5,397			
普通作業員		人	0.56	22,338	12,509			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		354			
計					18,260			
単価					182.6	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-80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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-81号	硬質塩化ビニル管(材料費)	VP管 φ200	単位	m	数量	1	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1.000-00-00-2-0
単-82号	硬質塩化ビニル管継手(材料費)	90° エルブ	単位	個	数量	1	単価	2,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管継手		90° エルブ	個	1	2,060	2,060		
計						2,060		
単価						2,060	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-83号	硬質塩化ビニル管継手(材料費)	45° エルボ	単位	個	数量	1	単価	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	個	1	1,750	1,750		
計						1,750		
単価						1,750	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-84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	

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	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	

							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	100	単価	2,350
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(2.35t/m ³)	m ³	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	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	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
						100		5,875
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	

							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	

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-89号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	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	

							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 A		単位	人日	数量		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	

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 1.000-00-00-2-50
単-91号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	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	

							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	道路施設基本データ作成費用		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	

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-93号	道路工事完成図等作成費		単位	式	数量		単価	
					1			130,000
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		130,000	WYB00007	
計						130,000		
単価						130,000	円/式	

							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-94号	システム初期費（ICT）	バックホ	単位	式	数量		単価	
					1			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	

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-95号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	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-96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		

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	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	金額	単価	13,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	25,704	4,369			
軽油		L	18	146	2,628			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,690	6,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					13,690			
単価					13,690	円/時間		