

令和8年2月16日（令和8年3月2日）

R 7 加古川滝野大橋周辺他舗装他工事

【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 加古川滝野大橋周辺他舗装他工事
工事地名	(自)兵庫県加東市下滝野地先 (至)兵庫県加東市上滝野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年11月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5121010017	1 4) 単価適用年月	2026年 1月
4) 契約区分	単年度 (繰越を含む) の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2026年 1月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	175日間 自 令和 8年 3月10日 (当初) 至 令和 8年 8月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	52 加西市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	加古川本川	2 2) 処 分 費 等	76,563
		2 3) 公 告 日	令和 7年11月 7日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	R 7 加古川滝野大橋周辺他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
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		式	1		42,845,355				
道路土工		式	1		3,049,904				
掘削工		式	1		44,464				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	140	317.6	44,464			単-1号	
路体盛土工		式	1		568,890				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	90	6,321	568,890			単-2号	
法面整形工		式	1		1,018,440				
法面整形(盛土部)	法面締固め有 現場制約有	m2	690	1,476	1,018,440			単-3号	
植生工		式	1		1,324,110				
張芝	張芝工 500m2以上	m2	690	1,919	1,324,110			単-4号	
残土処理工		式	1		94,000				
整地	残土受入れ地での処理	m3	80	123	9,840			単-5号	

設計内訳書

工事名	R 7 加古川滝野大橋周辺他舗装他工事 (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	舗装	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80	1,052	84,160				単-6号
舗装工		式	1		22,916,495				
舗装準備工(ICT)		式	1		148,998				
不陸整正(ICT)	補足材無し	m2	1,140	130.7	148,998				単-7号
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		23,132				
下層路盤(歩道部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 100mm	m2	8	818.5	6,548				単-8号
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	8	2,073	16,584				単-9号
アスファルト舗装工 (乗入部)		式	1		39,114				
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	6	1,071	6,426				単-10号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	6	2,742	16,452				単-11号
表層(車道・路肩部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	6	2,706	16,236				単-12号

設計内訳書

工事名	R 7 加古川滝野大橋周辺他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
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	
アスファルト舗装工(ICT)		式	1		22,705,251				
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	10,410	389.1	4,050,531			単-13号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20)舗装厚 50mm 3.0m超	m2	10,410	1,792	18,654,720			単-14号	
縁石工		式	1		1,860,386				
作業土工		式	1		240,600				
床掘り	土砂	m3	60	2,115	126,900			単-15号	
埋戻し	土砂	m3	30	3,790	113,700			単-16号	
縁石工		式	1		1,619,786				
舗装止	C種(150×150×600)	m	320	4,929	1,577,280			単-17号	
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	4	6,137	24,548			単-18号	
歩車道境界ブロック	180/205×250~100×600(片面R)B種 切下	m	0.6	8,311	4,986			単-19号	
地先境界ブロック	A種(120×120×600)	m	3	4,324	12,972			単-20号	

設計内訳書

工事名	R 7 加古川滝野大橋周辺他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
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	
防護柵工		式	1		12,928,240				
作業土工		式	1		80,200				
床掘り	土砂	m3	20	2,115	42,300			単-21号	
埋戻し	土砂	m3	10	3,790	37,900			単-22号	
防止柵工		式	1		12,848,040				
車止めゲート	片開式 W=3.0m	基	4	2,320,000	9,280,000			単-23号	
車止めゲート	片開式 W=3.5m	基	1	2,426,000	2,426,000			単-24号	
車止めバリア	自転車通行可能用 W=0.73m、H=0.65m	基	8	123,900	991,200			単-25号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m	m	6	25,140	150,840			単-26号	
構造物撤去工		式	1		470,330				
構造物取壊し工		式	1		313,929				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0.1	33,500	3,350			単-27号	

設計内訳書

工事名	R 7 加古川滝野大橋周辺他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	5	671.7	3,358			単-28号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	510	586.3	299,013			単-29号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	14	586.3	8,208			単-30号	
運搬処理工		式	1		156,401				
殻運搬	アスファルト殻	m3	27	2,925	78,975			単-31号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	8,635	863			単-32号	
殻処分	アスファルト殻	m3	27	2,820	76,140			単-33号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	4,230	423			単-34号	
仮設工		式	1		1,620,000				
交通管理工		式	1		1,620,000				
交通誘導警備員		人日	108	15,000	1,620,000			単-35号	
直接工事費		式	1		42,845,355				

設計内訳書

工事名	R 7 加古川滝野大橋周辺他舗装他工事 (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	
共通仮設費		式	1		6,093,000				
共通仮設費		式	1		1,123,000				
技術管理費		式	1		623,000				
システム初期費 (ICT)		式	1		623,000			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		500,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,970,000				
純工事費		式	1		48,938,355				
現場管理費		式	1		14,779,000				
工事原価		式	1		63,717,355				
一般管理費等		式	1		11,532,645				
工事価格		式	1		75,250,000				
消費税相当額		式	1		7,525,000				

1次単価表

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	317.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	317.6	317.6		
計						317.6		
単価						317.6	円/m3	

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	6,321	6,321		
計						6,321		
単価						6,321	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	法面整形(盛土部)	法面締固め有 現場制約有	単位	m2	数量	1	単価	1,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 有り 有り 砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	1,476	1,476		
計						1,476		
単価						1,476	円/m2	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,919	1,919		
計						1,919		
単価						1,919	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	123	123		
	計					123		
	単価					123	円/m3	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6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	1,052
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 5.0km以下	m 3	1	1,052	1,052		
	計					1,052		
	単価					1,052	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 1	
							歩掛使用年月	2026. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	不陸整正 (ICT)	補足材無し	単位	m2	数量		1	単価	130.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正 (ICT)		無し	m 2	1	130.7	130.7			
計						130.7			
単価						130.7	円/m2		

							単価使用年月	2026. 1	
							歩掛使用年月	2026. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	下層路盤 (歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	818.5
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	1	818.5	818.5			
計						818.5			
単価						818.5	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 1	
							歩掛使用年月	2026. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,073	2,073			
計						2,073			
単価						2,073	円/m2		

							単価使用年月	2026. 1	
							歩掛使用年月	2026. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,071	1,071			
計						1,071			
単価						1,071	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 1	
							歩掛使用年月	2026. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,742
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以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,742	2,742			
計						2,742			
単価						2,742	円/m2		

							単価使用年月	2026. 1	
							歩掛使用年月	2026. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	表層(車道・路肩部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,706
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 再生細粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,706	2,706			
計						2,706			
単価						2,706	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	389.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30	m 2	1	389.1	389.1		
	計					389.1		
	単価					389.1	円/m2	

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		単価	1,792
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 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,792	1,792		
	計					1,792		
	単価					1,792	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	円/m3	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,790	3,790		
計						3,790		
単価						3,790	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 1	
							歩掛使用年月	2026. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	舗装止	C種(150×150×600)	単位	m	数量		1	単価	4,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	4,929	4,929			
計						4,929			
単価						4,929	円/m		

							単価使用年月	2026. 1	
							歩掛使用年月	2026. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量		1	単価	6,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	6,137	6,137			
計						6,137			
単価						6,137	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	歩車道境界ブロック	180/205×250~100×600(片面R)B種 切下	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	8,311	8,311		
	計					8,311		
	単価					8,311	円/m	

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	地先境界ブロック	A種(120×120×600)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック	設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	4,324	4,324		
	計					4,324		
	単価					4,324	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 1	
							歩掛使用年月	2026. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,115	2,115			
計						2,115			
単価						2,115	円/m3		

							単価使用年月	2026. 1	
							歩掛使用年月	2026. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,790	3,790			
計						3,790			
単価						3,790	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	車止めゲート	片開式 W=3.0m	単位	基	数量	1	単価	2,320,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.35	1,288	4,314.8		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.15	35,640	40,986		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	4.76	9,880	47,028.8		
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	0.04	167,400	6,696		
車止めゲート据付		片開式 W=3.0m	基	1	48,590	48,590		
車止めゲート		片開式 W=3.0m(支柱含む)	基	1	2,172,000	2,172,000		
計						2,319,615.6		
単価						2,320,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	車止めゲート	片開式 W=3.5m	単位	基	数量	1	単価	2,426,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.7	1,288	4,765.6		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.27	35,640	45,262.8		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	5.26	9,880	51,968.8		
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	0.05	167,400	8,370		
車止めゲート据付		片開式 W=3.5m	基	1	48,590	48,590		
車止めゲート		片開式 W=3.5m(支柱含む)	基	1	2,267,000	2,267,000		
計						2,425,957.2		
単価						2,426,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	車止めバリアー	自転車通行可能用 W=0.73m、H=0.65m	単位	基	数量	1	単価	123,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.55	1,209	664.95			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.11	41,330	4,546.3			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.81	8,910	7,217.1			
車止めバリアー据付	自転車通行可能用 W=0.73m、H=0.65m	基	1	16,890	16,890			
車止めバリアー(自転車通行可能用)	脱着式カギ付 φ60.5×T3.0 W730 H650	組	1	94,500	94,500			
計					123,818.35			
単価					123,900	円/基		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m	単位	m	数量	6	単価	25,140
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)	128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下	孔	3	7,608	22,824			
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	m	3	12,570	37,710			
防護柵 (転落防止柵) 設置工	Co・基礎Bk建込兼用 門型 3m 100m未満 無	m	3	2,499	7,497			
転落防止柵	H=1.1m 支柱間隔3m 門型(メッキ) Co・基礎Bk建込仕様	組	1	80,640	80,640			
コンクリート基礎	300×300×450	個	1	2,130	2,130			
計					150,801			
単価					25,140	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 1	
							歩掛使用年月	2026. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量		1	単価	33,500
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 人力施工 無し 無し							
			m 3	1	33,500	33,500			
計						33,500			
単価						33,500	円/m3		

							単価使用年月	2026. 1	
							歩掛使用年月	2026. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28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	671.7
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	671.7	671.7			
計						671.7			
単価						671.7	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	586.3
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	586.3	586.3		
計						586.3		
単価						586.3	円/m2	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	586.3
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	586.3	586.3		
計						586.3		
単価						586.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,925
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 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,925	2,925		
計						2,925		
単価						2,925	円/m3	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	8,635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込 有り 10.5km以下	m 3	1	8,635	8,635		
計						8,635		
単価						8,635	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	処処分	コンクリート処(無筋)	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	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	15,000	15,000		15,000
	計							15,000
	単価							15,000 円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	167,400
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t		1.03	97,000	99,910		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	67,447.5	67,447		
諸雑費(まるめ)		式		1		43		
計						167,400		
単価						167,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

車止めゲート据付	片開式 W=3.0m	単位	基	数量	単価	金額	単価	48,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	28,866	8,659			
普通作業員		人	1	23,970	23,970			
トラック[クレーン装置付]運転	ペーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	日	0.3	41,210	12,363			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		3,598			
計						48,590		
単価						48,590	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

車止めゲート据付	片開式 W=3.5m	単位	基	数量	単価	金額	単価	48,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.3	28,866	8,659			
普通作業員		人	1	23,970	23,970			
トラック[クレーン装置付]運転	ペーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	日	0.3	41,210	12,363			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		3,598			
計						48,590		
単価						48,590	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
車止めバリカ据付	自転車通行可能用 W=0.73m、H=0.65m					1	16,890	
土木一般世話役		人	0.2	28,866	5,773			
普通作業員		人	0.4	23,970	9,588			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,529			
計						16,890		
単価						16,890	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
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
防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	m	100	1,363.23	136,323	12,570
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	1,363.23	136,323	
転落防止柵	H=1.1m 門型(メッキ) コンクリート建込	m	100	11,200	1,120,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		677	
計					1,257,000	
単価					12,570	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
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
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 有り 10.5km以下	単位	m ³	数量	10	単価 8,635
運転手 (一般)		人	2.5	23,970	59,925	
軽油		L	70	133	9,310	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	3	5,520	16,560	
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	3	182	546	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					86,350	
単価					8,635	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	2026. 1 2026. 1 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
処分費		As殻(掘削)	m ³	100	2,820		282,000	
計							282,000	
単価							2,820	円/m ³

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 1 2026. 1 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
処分費		Co殻(無筋)	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 1 2026. 1 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		15,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	14,994	14,994		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					15,000		
	単価					15,000	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 1 2026. 1 1.000-00-00-2-0
	システム初期費（ICT）	モータグレード	単位	式	数量		単価	
						1		623,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	モータグレード	式	1		623,000		
	計					623,000		
	単価					623,000	円／式	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	41,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,214	26,214			
軽油		L	36	133	4,788			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1	10,200	10,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					41,210			
単価					41,210	円/日		