

令和8年2月19日（令和8年2月20日）

R 7 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 工務第二課

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 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事
工事地名	兵庫県姫路市林田町下伊勢地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年10月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5122030002	1 4) 単価適用年月	2025年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年12月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	362日間 自 令和 8年 3月 2日 (当初) 至 令和 9年 2月26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	姫路市（旧宍粟郡安富町除く） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2 9号	2 2) 処 分 費 等	2, 530, 065
		2 3) 公 告 日	令和 7年10月24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 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事 (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	
道路改良		式	1		56,256,545				
道路土工		式	1		107,240				
残土処理工		式	1		107,240				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	280	383	107,240			単-1号	
地盤改良工		式	1		394,160				
路床安定処理工		式	1		394,160				
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 3.2t/100m ² セメント系固化材	m2	208	1,895	394,160			単-2号	
カバー工		式	1		33,773,980				
作業土工		式	1		732,738				
床掘り	土砂	m3	660	239.3	157,938			単-3号	
埋戻し		m3	300	1,916	574,800			単-4号	
場所打函渠工(構造物単位) No. 134+4.25		式	1		33,041,242				

設計内訳書

工事名	R 7 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事 (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	
函渠	内幅 6.4m 内高 4.8m 24-12-25(20)(高炉)	m3	443	56,470	25,016,210			単-5号	
鉄筋	SD345 D13	t	5.21	158,600	826,306			単-6号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.81	156,500	1,378,765			単-7号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	26.06	157,600	4,107,056			単-8号	
止水板	CF300×7	m	7	5,760	40,320			単-9号	
クロスバー	SD345 D13 L=6900	t	0.12	158,600	19,032			単-10号	
ジョイントバー	SD345 D29 L=1000	t	0.12	154,600	18,552			単-11号	
ビニールパイプ	VP-40 L=500mm	本	48	166	7,968			単-12号	
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	42,450	169,800			単-13号	
水路壁コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	15	87,450	1,311,750			単-14号	
水抜きパイプ	VP-75	m	7	861.2	6,028			単-15号	
中詰土		m3	150	929.7	139,455			単-16号	

設計内訳書

工事名	R 7 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事 (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	
排水構造物工		式	1		6,905,475				
作業土工		式	1		445,195				
床掘り	土砂 1m以上2m未満	m3	10	277.9	2,779			単-17号	
床掘り	土砂 標準	m3	250	239.3	59,825			単-18号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	170	1,916	325,720			単-19号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	9	3,123	28,107			単-20号	
基面整正		m2	60	479.4	28,764			単-21号	
管渠工		式	1		181,500				
鉄筋コンクリート台付管	D500	m	6	30,250	181,500			単-22号	
集水柵・マンホール工		式	1		1,043,410				
現場打ち集水柵	G1-B600-L900-H600(G) 18-8-40(高炉)	箇所	1	69,790	69,790			単-23号	
現場打ち集水柵	G1-B1100-L1900-H2000 (G) 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	535,000	535,000			単-24号	

設計内訳書

工事名	R 7 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事 (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	
現場打ち集水桝	G2-B700-L700-H600(S) 18-8-40(高炉)	箇所	1	63,450	63,450			単-25号	
集水桝嵩上げ	24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	84,150	84,150			単-26号	
蓋	縞鋼板蓋 700×700用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	1	56,080	56,080			単-27号	
蓋	グレーチング 蓋 600×900 用 T-2 ボルト固定 普通目	枚	1	59,940	59,940			単-28号	
蓋	グレーチング 蓋 1100×190 0用(2枚組) T-2 ボルト 固定	組	1	175,000	175,000			単-29号	
場所打水路工		式	1		2,883,370				
現場打水路	L-B300-H200 (1)	m	3	10,940	32,820			単-30号	
現場打水路	L-B300-H200 (2)	m	21	11,730	246,330			単-31号	
現場打水路	U-B300-H200	m	21	19,620	412,020			単-32号	
現場打水路 (1)	B1250-H1290	m	6	142,700	856,200			単-33号	
現場打水路 (2)	B1500-H1610	m	8	167,000	1,336,000			単-34号	
ゲート設備工		式	1		2,352,000				

設計内訳書

工事名	R 7 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事 (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	
スルースゲート	1000×800用(扉高1270)	基	1	2,352,000	2,352,000			単-35号	
舗装工		式	1		384,216				
アスファルト舗装工 (函渠No. 134+4.25)		式	1		197,860				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	86	482.7	41,512			単-36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	86	1,818	156,348			単-37号	
アスファルト舗装工 (舗装復旧No134+4.25)		式	1		186,356				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	81	482.7	39,098			単-38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	81	1,818	147,258			単-39号	
防護柵工		式	1		458,860				
路側防護柵工		式	1		458,860				
ガードレール	Gr-C-2B 白色 21m以上 100m未満	m	32	12,130	388,160			単-40号	
ガードレール	Gr-C-4E 白色 21m未満	m	5	14,140	70,700			単-41号	

設計内訳書

工事名	R 7 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事 (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	
構造物撤去工		式	1		428,946				
構造物取壊し工		式	1		253,926				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	25	8,299	207,475			単-42号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	6	672.9	4,037			単-43号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	205	206.9	42,414			単-44号	
運搬処理工		式	1		175,020				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	25	1,543	38,575			単-45号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	10	2,952	29,520			単-46号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	25	3,055	76,375			単-47号	
殻処分	アスファルト殻	m3	10	3,055	30,550			単-48号	
仮設工		式	1		13,803,668				
工事用道路工 (迂回路)		式	1		1,223,201				

設計内訳書

工事名	R 7 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事 (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	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	40	321.4	12,856			単-49号	
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	240	356	85,440			単-50号	
法面整形(切土部)	現場制約無 粘質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	10	878.5	8,785			単-51号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	140	435.9	61,026			単-52号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	120	383	45,960			単-53号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	120	233.3	27,996			単-54号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	307	482.7	148,188			単-55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	307	1,818	558,126			単-56号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	190	132.5	25,175			単-57号	
工事用道路盛土撤去		m3	270	321.4	86,778			単-58号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	40	231.2	9,248			単-59号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5cm	m2	307	206.9	63,518			単-60号	

設計内訳書

工事名	R 7 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事 (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	
殻運搬	アスファルト殻	m3	15	2,952	44,280			単-61号	
殻処分	アスファルト殻	m3	15	3,055	45,825			単-62号	
仮水路工 (函渠No. 134+4.25)		式	1		7,540,147				
作業土工		式	1		531,813			内-1号	
プレキャストU型側溝	ベンチリューム B1000-H800 L2000	m	59	54,540	3,217,860			単-63号	
暗渠排水管	VP-200	m	14	5,088	71,232			単-64号	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ1000 ダブル構造	m	16	86,410	1,382,560			単-65号	
コンクリート巻立	18-8-40(高炉)	箇所	1	86,060	86,060			単-66号	
現場打ち集水柵	G2-B1400-L1400-H1400 18-8-40(高炉) 法面 作業補正無	箇所	3	282,500	847,500			単-67号	
現場打ち集水柵	G2-B1400-L1400-H1900 18-8-40(高炉) 法面 作業補正無	箇所	1	197,900	197,900			単-68号	
蓋	縞鋼板蓋 1400×1400 用(2枚組) t=6mm 溶融 亜鉛メッキ	枚	4	200,100	800,400			単-69号	
場所打U型水路	B1000×H800 18-8-40(高炉)	m	2	71,440	142,880			単-70号	

設計内訳書

工事名	R 7 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事 (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	
開口復旧A	B1000×H800	箇所	1	23,240	23,240			単-71号	
開口復旧B	B1650×H800	箇所	1	19,340	19,340			単-72号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	12	8,299	99,588			単-73号	
殻運搬	廃プラスチック類	台	1	20,000	20,000			単-74号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	13	1,543	20,059			単-75号	
殻処分	廃プラスチック類	m3	4	10,000	40,000			単-76号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	13	3,055	39,715			単-77号	
交通管理工		式	1		5,040,320				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	152	18,160	2,760,320			単-78号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	152	15,000	2,280,000			単-79号	
直接工事費		式	1		56,256,545				
共通仮設費		式	1		12,555,533				

設計内訳書

工事名	R 7 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事 (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	
共通仮設費		式	1		6,489,533				
準備費		式	1		5,467,763				
伐採A	チェンソー伐採 幹周30cm未満	本	25	2,205	55,125			単-80号	
伐採B	チェンソー伐採 幹周30cm以上60cm未満	本	25	9,200	230,000			単-81号	
伐採C	チェンソー伐採 幹周60cm以上90cm未満	本	25	23,290	582,250			単-82号	
伐採D	チェンソー伐採 幹周90cm以上120cm未満	本	25	46,430	1,160,750			単-83号	
伐木集積・積込	機械施工	t	122	5,004	610,488			単-84号	
伐木運搬	幹	t	18	5,981	107,658			単-85号	
伐木運搬	枝葉	t	4	5,998	23,992			単-86号	
伐木運搬	根	t	100	3,999	399,900			単-87号	
処分費	幹	t	18	3,000	54,000			単-88号	
処分費	枝葉	t	4	10,900	43,600			単-89号	

設計内訳書

工事名	R 7 姫路北バイパス下伊勢地区函渠設置他工事 (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	
処分費	根	t	100	22,000	2,200,000			単-90号	
役務費		式	1		133,000				
借地料		式	1		133,000			内-2号	
技術管理費		式	1		267,770				
道路施設基本データ作成費		式	1		63,170			内-3号	
六価カド溶出試験費		検体	1	7,600	7,600			単-91号	
平板載荷試験費		箇所	1	197,000	197,000			単-92号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		621,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,066,000				
純工事費		式	1		68,812,078				
現場管理費		式	1		21,259,000				
工事原価		式	1		90,071,078				

一式当たり内訳書

作業土工

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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
【設置時】								
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	270	239.3	64,611			
埋戻し	最小埋戻幅4m以上	m 3	50	505.1	25,255			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	90	1,916	172,440			
基面整正		m 2	104	479.4	49,857			
【撤去時】								
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	150	239.3	35,895			
埋戻し	最小埋戻幅4m以上	m 3	250	505.1	126,275			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	30	1,916	57,480			
合 計					531,813			

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1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	383
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) 無し 0.3km以下	m3	1	383	383		
計						383		
単価						383	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 3.2t/100m2 セメント系 固化材	単位	m2	数量	1	単価	1,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		バックホウ 構造物基礎 1m以下 3.2t/100m2	m2	1	1,895	1,895		
計						1,895		
単価						1,895	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	239.3
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	239.3	239.3			
計						239.3			
単価						239.3		円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	埋戻し		単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,916	1,916			
計						1,916			
単価						1,916		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	函渠	内幅 6.4m 内高 4.8m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	56,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	函渠	24-12-25(20)(高炉) 幅:5.5以上7.0以下かつ高さ:4.0以上5.5未満 一般養生・特殊養生(練炭、シレットヒータ)無し	m3	1	56,470	56,470		
	計					56,470		
	単価					56,470	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	158,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	158,600	158,600		
	計					158,600		
	単価					158,600	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	156,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	156,500	156,500			
計						156,500			
単価						156,500	円/t		

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	157,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	157,600	157,600			
計						157,600			
単価						157,600	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 12	
							歩掛使用年月	2025. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	止水板	CF300×7	単位	m	数量		1	単価	5,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水板設置	CF 300×7	m	1	5,760	5,760			
	計					5,760			
	単価					5,760	円/m		

							単価使用年月	2025. 12	
							歩掛使用年月	2025. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	クロスハット	SD345 D13 L=6900	単位	t	数量		1	単価	158,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	158,600	158,600			
	計					158,600			
	単価					158,600	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	ジョイントバー	SD345 D29 L=1000	単位	t	数量		1	単価	154,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	154,600	154,600			
計						154,600			
単価						154,600	円/t		

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	ビニールパイプ	VP-40 L=500mm	単位	本	数量		1	単価	166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ビニールパイプ		VP-40 L=500mm	本	1	166	166			
計						166			
単価						166	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	調整コンクリート	18-8-40(高炉)	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		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	4	41,330		165,320	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.5	8,910		4,455	
計							169,775	
単価							42,450	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	水路壁コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	15	単価	87,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	15	41,330	619,950		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	77	8,910	686,070		
目地板		30m2未満 瀝青質目地板t=10	m 2	1	5,714	5,714		
計						1,311,734		
単価						87,450	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	水抜きパイプ	VP-75	単位	m	数量		1	単価	861.2
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-75		m	1	861.2	861.2		
計							861.2		
単価							861.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	中詰土	単位	m3	数量	150	単価	929.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	150	231.2	34,680		
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	170	233.3	39,661		
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) 無し 0.3km以下	m 3	170	383	65,110		
計					139,451		
単価					929.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	床掘り	土砂 1m以上2m未満	単位	m3	数量	1	単価	277.9
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	m 3	1	277.9	277.9		
計						277.9		
単価						277.9	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	床掘り	土砂 標準	単位	m3	数量	1	単価	239.3
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	239.3	239.3		
計						239.3		
単価						239.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,916	1,916		
	計					1,916		
	単価					1,916	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,123
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	3,123	3,123		
	計					3,123		
	単価					3,123	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	1	479.4		479.4	
	計						479.4	
	単価						479.4	円/m2

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋コンクリート台付管	D500	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート台付管	据付 500mm 2.5m/個 全ての費用		m	10	29,460	294,600	
	モルタル練	普通 全ての費用		m 3	0.08	98,360	7,868.8	
	計						302,468.8	
	単価						30,250	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	現場打ち集水桝	G1-B600-L900-H600(G) 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	69,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	69,790	69,790		
計						69,790		
単価						69,790	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	現場打ち集水桝	G1-B1100-L1900-H2000(G) 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	535,000
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	4.25	41,290	175,482.5			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	8.4	5,035	42,294			
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 2.11m ³ を超え2.23m ³ 以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	288,300	2,883,000			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.1	158,600	174,460			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.5	156,500	78,250			
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	360.8	5,147	1,857,037.6			
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	50	2,780	139,000			
計						5,349,524.1			
単価						535,000		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	現場打ち集水桝	G2-B700-L700-H600(S) 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	63,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	63,450	63,450		
計						63,450		
単価						63,450	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	集水樹嵩上げ	24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	84,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	210	625.9	131,439			
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	5.2	41,330	214,916			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	54.1	8,910	482,031			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.084	155,700	13,078.8			
計						841,464.8			
単価						84,150		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	蓋	縞鋼板蓋 700×700用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	56,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	56,080	56,080		
計						56,080		
単価						56,080	円/枚	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	蓋	グレーチング蓋 600×900用 T-2 ホール固定 普通目	単位	枚	数量	1	単価	59,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	59,940	59,940		
計						59,940		
単価						59,940	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	蓋	グレチング蓋 1100×1900用(2枚組) T-2 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版設置(材料費を除く手間のみ)		据付 170を超え600kg/枚以下	枚	2	2,468	4,936		
グレチング蓋		1100×1900用(2枚組) T-2 ボルト固定 普通目	組	1	170,000	170,000		
計						174,936		
単価						175,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	現場打水路	L-B300-H200 (1)	単位	m	数量	10	単価	10,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	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	5	1,216	6,080			
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	0.975	41,330	40,296.75			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	7	8,910	62,370			
目地板	30m ² 未満 瀝青質目地板t=10	m ²	0.098	5,714	559.97			
計					109,306.72			
単価					10,940	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	現場打水路	L-B300-H200 (2)	単位	m	数量	10	単価	11,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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	5.5	1,216	6,688		
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	1.15	41,330	47,529.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	7	8,910	62,370		
目地板		30m2未満 瀝青質目地板t=10	m ²	0.115	5,714	657.11		
計						117,244.61		
単価						11,730	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	現場打水路	U-B300-H200	単位	m	数量	10	単価	19,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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	7	1,216	8,512		
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	1.5	41,330	61,995		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	14	8,910	124,740		
目地板		30m2未満 瀝青質目地板t=10	m ²	0.15	5,714	857.1		
計						196,104.1		
単価						19,620	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	現場打水路 (1)	B1250-H1290	単位	m	数量		6	単価	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	14	1,378	19,292			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	1	41,290	41,290			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	1	5,035	5,035			
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	10	42,110	421,100			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	35	8,910	311,850			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.36	158,600	57,096			
計						855,663			
単価						142,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	現場打水路 (2)	B1500-H1610	単位	m	数量	単価	金額	単価	167,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
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	20	1,378	27,560			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2	41,290	82,580			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	5,035	10,070			
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	15	42,110	631,650			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	57	8,910	507,870			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.48	158,600	76,128			
計						1,335,858			
単価						167,000		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	スルースゲート	1000×800用(扉高1270)	単位	基	数量	単価	金額	単価	2,352,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
スルースゲート設置		1000×800用	基	10	162,900	1,629,000			
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉)一般養生 全ての費用	m ³	1.77	42,110	74,534.7			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.82	8,910	16,216.2			
スルースゲート		1000×800用(扉高1270) 三方水密 ステンレス製	基	10	2,180,000	21,800,000			
計						23,519,750.9			
単価						2,352,000		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	482.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	1	482.7	482.7		
計						482.7		
単価						482.7	円/m2	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37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	1	単価	1,818
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	1,818	1,818		
計						1,818		
単価						1,818	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	482.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	1	482.7	482.7		
計						482.7		
単価						482.7	円/m2	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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	1	単価	1,818
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	1,818	1,818		
計						1,818		
単価						1,818	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	カテゴリー	Gr-C-2B 白色 21m以上100m未満	単位	m	数量	32	単価	12,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	m	32	4,420	141,440			
カテゴリー	Gr-C-2B 塗装品(白) 支柱キャップ付	m	32	7,630	244,160			
補強鉄筋	SD345 D13	箇所	5	475.8	2,379			
計					387,979			
単価					12,130	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一41号	カートレール	Gr-C-4E 白色 21m未満	単位	m	数量		単価	14,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	m	1	3,772	3,772		
カートレール		Gr-C-4E 塗装品(白) 支柱キャップ付	m	1.4	7,400	10,360		
計						14,132		
単価						14,140	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一42号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		単価	8,299
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 無し 無し 不要	m3	1	8,299	8,299		
計						8,299		
単価						8,299	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43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	672.9
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	672.9	672.9		
計						672.9		
単価						672.9	円/m	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44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	206.9
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	206.9	206.9		
計						206.9		
単価						206.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,543
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 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,543	1,543		
計						1,543		
単価						1,543	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,952
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、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,952	2,952		
計						2,952		
単価						2,952	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49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	321.4
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	m3	1	321.4	321.4		
計						321.4		
単価						321.4	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	1	356	356		
計						356		
単価						356	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	878.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	878.5	878.5		
計						878.5		
単価						878.5	円/m2	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し	単位	m2	数量	1	単価	435.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	435.9	435.9		
計						435.9		
単価						435.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53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	383
	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) 無し 0.3km以下	m3	1	383	383		
	計					383		
	単価					383	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	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		
	計					233.3		
	単価					233.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	482.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	1	482.7	482.7		
計						482.7		
単価						482.7	円/m2	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56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	1	単価	1,818
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	1,818	1,818		
計						1,818		
単価						1,818	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	132.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用	m	1	132.5	132.5		
	計					132.5		
	単価					132.5	円/m	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	工事用道路盛土撤去		単位	m3	数量	1	単価	321.4
	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	m3	1	321.4	321.4		
	計					321.4		
	単価					321.4	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	231.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し		m 3	1	231.2	231.2		
計							231.2		
単価							231.2	円/m3	

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60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	206.9
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	206.9	206.9		
計							206.9		
単価							206.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,952
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、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,952	2,952		
	計					2,952		
	単価					2,952	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,055	3,055		
	計					3,055		
	単価					3,055	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	プレキャストU型側溝	ベンチリュム B1000-H800 L2000	単位	m	数量	10	単価	54,540
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=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	45,580	455,800			
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	1.32	35,640	47,044.8			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	5,035	10,070			
U型側溝	再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し	m	10	3,239	32,390			
計					545,304.8			
単価					54,540	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	暗渠排水管	VP-200	単位	m	数量	1	単価	5,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付・撤去 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	5,088	5,088		
	計					5,088		
	単価					5,088	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ1000 ダブル構造	単位	m	数量	100	単価	86,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付・撤去 波状管 1,000mm	m	100	7,589	758,900		
	高密度ポリエチレン管	φ1000 ダブル構造	m	101	61,500	6,211,500		
	高密度ポリエチレン管用継手	φ1000 ダブル構造	個	24	69,600	1,670,400		
	計					8,640,800		
	単価					86,410	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	コンクリート巻立	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	86,060
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	0.6	35,640	21,384		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5	8,910	44,550		
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	0.6	33,530	20,118		
計						86,052		
単価						86,060	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	現場打ち集水桝	G2-B1400-L1400-H1400 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量		単価	
						10		282,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 2.00m3を超え2.11m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	10	274,100	2,741,000		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	30	2,780	83,400		
	計					2,824,400		
	単価					282,500	円/箇所	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	現場打ち集水桝	G2-B1400-L1400-H1900 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量		単価	
						10		197,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.29m3を超え1.36m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	10	184,000	1,840,000		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	50	2,780	139,000		
	計					1,979,000		
	単価					197,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	蓋	縞鋼板蓋 1400×1400用(2枚組) t=6mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	200,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	931.3	1,862.6			
縞鋼板蓋	1400×1400用(2枚組) t=6mm 溶融亜鉛メッキ	組	1	197,000	197,000			
蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	577.4	1,154.8			
計					200,017.4			
単価					200,100	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	場所打U型水路	B1000×H800 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	71,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち水路(本体)	18-8-40(高炉)無し 6.9m3/10mを超え7.4m3/10m以下 パッキン(クレーン機能付)打設	m	1	71,440	71,440			
計					71,440			
単価					71,440	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	開口復旧A	B1000×H800	単位	箇所	数量	10	単価	23,240
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	1.2	33,530	40,236		
	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	1.2	41,330	49,596		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	16	8,910	142,560		
	計					232,392		
	単価					23,240	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	開口復旧B	B1650×H800	単位	箇所	数量	10	単価	19,340
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	1.44	33,530	48,283.2		
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	1.44	41,330	59,515.2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	9.6	8,910	85,536		
計						193,334.4		
単価						19,340	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	8,299
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 無し 無し 不要	m3	1	8,299	8,299		
計						8,299		
単価						8,299	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	殻運搬	廃プラスチック類	単位	台	数量	1	単価	20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
収集運搬(4tエック)		廃プラスチック類	台	1	20,000	20,000		
計						20,000		
単価						20,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,543
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 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,543	1,543		
	計					1,543		
	単価					1,543	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	殻処分	廃ﾌﾞﾗｽｯｸ類	単位	m3	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	10,000	10,000		
	計					10,000		
	単価					10,000	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 12	
							歩掛使用年月	2025. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055			
計						3,055			
単価						3,055	円/m3		

							単価使用年月	2025. 12	
							歩掛使用年月	2025. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	18,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	18,160	18,160			
計						18,160			
単価						18,160	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	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	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	伐採A	フェンソー伐採 幹周30cm未満	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フェンソー伐採	幹周30cm未満	本	1	2,205	2,205		2,205
	計					2,205		
	単価					2,205	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	伐採B	フェンソー伐採 幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	1	単価	9,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンソー伐採		幹周30cm以上60cm未満	本	1	9,200	9,200		
計						9,200		
単価						9,200	円/本	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	伐採C	フェンソー伐採 幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	23,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンソー伐採		幹周60cm以上90cm未満	本	1	23,290	23,290		
計						23,290		
単価						23,290	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	伐採D	チェーン伐採 幹周90cm以上120cm未満	単位	本	数量	1	単価	46,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェーン伐採		幹周90cm以上120cm未満	本	1	46,430	46,430		
計						46,430		
単価						46,430	円/本	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	伐木集積・積込	機械施工	単位	t	数量	1	単価	5,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐採木集積・積込		機械施工	t	1	5,004	5,004		
計						5,004		
単価						5,004	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	伐木運搬	幹	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木運搬(幹)	片道運搬距離 L=60km以下 DID無	t	1	5,981	5,981		5,981
	計					5,981		
	単価					5,981	円/t	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	伐木運搬	枝葉	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木運搬(枝葉)	片道運搬距離 L=21km以下 DID有	t	1	5,998	5,998		5,998
	計					5,998		
	単価					5,998	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	伐木運搬	根	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	伐木運搬(根)	片道運搬距離 L=10km以下 DID無		t	1	3,999	3,999	
	計						3,999	
	単価						3,999	円/t

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	処分費	幹	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (t)			t	1	3,000	3,000	
	計						3,000	
	単価						3,000	円/t

1 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	処分費	枝葉	単位	t	数量	金額	単価
					1		10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)			t	1	10,900	10,900	
計						10,900	
単価						10,900	円/t

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	処分費	根	単位	t	数量	金額	単価
					1		22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)			t	1	22,000	22,000	
計						22,000	
単価						22,000	円/t

1 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	六価加ム溶出試験費		単位	検体	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	六価加ム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,600	7,600		
	計					7,600		
	単価					7,600	円/検体	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	平板載荷試験費	50kN以内	箇所	1	197,000	197,000		
	計					197,000		
	単価					197,000	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
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以上(標準) 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	158,600
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	58,650	58,650			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					158,600			
単価					158,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	156,500
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	95,000	97,850	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,650	58,650	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					156,500	
単価					156,500	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	単価	金額	単価	157,600
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 D29~32	t	1.03	96,000	98,880			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,650	58,650			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					157,600			
単価					157,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
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
止水板設置	CF 300×7	m			10	5,760
土木一般世話役		人	0.3	28,866	8,659	
普通作業員		人	0.8	23,970	19,176	
塩ビ止水板	CF 300×7	m	10.9	2,730	29,757	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					57,600	
単価					5,760	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	154,600
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 D29~32	t	1.03	96,000	98,880		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,717.5	55,717		
諸雑費(まるめ)		式	1		3		
計					154,600		
単価					154,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	5,147
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	28,866	46,185		
とび工		人	8.5	28,560	242,760		
普通作業員		人	1.3	23,970	31,161		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	52,000	72,800		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		121,794		
計					514,700		
単価					5,147	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	155,700
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	55,717.5	55,717			
諸雑費(まるめ)		式	1		73			
計					155,700			
単価					155,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	56,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	387.6	38,760			
縞鋼板蓋	700×700用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	55,690	5,569,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		240			
計					5,608,000			
単価					56,080	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	59,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	931.26	93,126		
グレーチング蓋	600×900用 T-2 ホルト固定 普通目	組	100	59,000	5,900,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		874		
計					5,994,000		
単価					59,940	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版設置(材料費を除く手間のみ)	据付 170を超え600kg/枚以下					10		2,468
土木一般世話役		人	0.2	28,866		5,773		
特殊作業員		人	0.2	25,194		5,038		
普通作業員		人	0.2	23,970		4,794		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.2	37,600		7,520		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			1,555		
計						24,680		
単価						2,468	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
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
スルースケート設置	1000×800用					1	162,900	
土木一般世話役		人	1	28,866		28,866		
特殊作業員		人	3	25,194		75,582		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	37,600		37,600		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			20,852		
計						162,900		
単価						162,900	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
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
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	4,420
ガードレール設置工	コンクリート建込用	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工	コンクリート建込用	m	1	11,940	11,940	
ガードレール	路側用	m	1	-7,520	-7,520	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					4,420	
単価					4,420	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
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
ガードレール	Gr-C-2B 塗装品(白) 支柱キャップ 付	単位	m		100	7,630
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-C-2B 塗装(白)	m	100	7,430	743,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	50	400	20,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					763,000	
単価					7,630	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
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
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m		1	3,772
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	14,048	14,048	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-10,276	-10,276	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,772	
単価					3,772	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
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
ガードレール	Gr-C-4E 塗装品(白) 支柱キャップ 付	単位	m		100	7,400
ガードレール 路側土中用	Gr-C-4E 塗装(白)	m	100	7,300	730,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	25	400	10,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					740,000	
単価					7,400	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 12 2025. 12 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価 8,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	8,299.17	8,299	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8,299	
単価						8,299	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 12 2025. 12 1.000-00-00-2-0
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価 3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	3,055	305,500	
計						305,500	
単価						3,055	円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻	m ³	100	3,055	305,500		
計					305,500		
単価					3,055	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用	m	1,000	64.46	64,460	132.5
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	64.46	64,460	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	740	51,800	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	180	10,620	
軽油		L	26	141	3,666	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,954	
計					132,500	
単価					132.5	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	45,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,349.5	63,495			
ベンチリュム	B1000-H800 L2000	個	5	77,800	389,000			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.376	1,350	3,207			
諸雑費(まるめ)		式	1		98			
計					455,800			
単価					45,580	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	暗渠排水管	据付・撤去 波状管 1,000mm	単位	m	数量	100	単価	7,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	28,866	86,598			
特殊作業員		人	3	25,194	75,582			
普通作業員		人	10	23,970	239,700			
バックホウ(クロー) [後方超小旋回・超低] 運転	クレーン付2014年 山積0.5m3 吊2.9t	日	5	59,360	296,800			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		60,220			
計					758,900			
単価					7,589	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	33,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	33,527.4	33,527		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					33,530		
単価					33,530	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	931.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	931.26	93,126		
縞鋼板蓋	別途計上	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					93,130		
単価					931.3	円/枚	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価
				100			577.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	577.38	57,738		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					57,740		
単価					577.4	円/枚	

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m3）	単位	m3	数量	単価	金額	単価	10,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	廃プラスチック類	m3	100	10,000	1,000,000		
計					1,000,000		
単価					10,000	円/m3	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 12 2025. 12 1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 A			単位	人日	数量		単価	
					1			18,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	18,156	18,156			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					18,160			
単価					18,160		円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 12 2025. 12 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	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェンソー伐採	幹周30cm未満	単位	本	数量	10	単価	2,205
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.12	28,866	3,463			
造園工		人	0.35	25,704	8,996			
普通作業員		人	0.35	23,970	8,389			
チェンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	0.12	1,394	167			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,035			
計					22,050			
単価					2,205	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェンソー伐採	幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	10	単価	9,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.47	28,866	13,567			
造園工		人	1.4	25,704	35,985			
普通作業員		人	1.4	23,970	33,558			
チェンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	0.42	1,394	585			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		8,305			
計					92,000			
単価					9,200	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	フェンソー伐採	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	10	単価	23,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.13	28,866	32,618			
造園工		人	3.4	25,704	87,393			
普通作業員		人	3.4	23,970	81,498			
フェンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	0.9	1,394	1,254			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		30,137			
計					232,900			
単価					23,290	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
チェンソー伐採	幹周90cm以上120cm未満					10		46,430
土木一般世話役		人	2.17	28,866		62,639		
造園工		人	6.5	25,704		167,076		
普通作業員		人	6.5	23,970		155,805		
チェンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	1.25	1,394		1,742		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1			77,038		
計						464,300		
単価						46,430	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

伐採木集積・積込		機械施工		単位	t	数量	100	単価	5,004
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	3	28,866	86,598				
普通作業員		人	6	23,970	143,820				
バックホ(クロー型)[標準型・超低騒音型]運転	排ガス(2014年) 山積0.5m3 掘み装置含む	時間	18	10,370	186,660				
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		83,322				
計					500,400				
単価					5,004	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐木運搬(幹)	片道運搬距離 L=60km以下 DID無	単位	t	数量	10	単価	5,981
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運転	10t積級	時間	6	9,967	59,802			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					59,810			
単価					5,981	円/t		

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐木運搬(枝葉)	片道運搬距離 L=21km以下 DID有	単位	t	数量	10	単価	5,998
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運転	10t積級	時間	6	9,996	59,976			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					59,980			
単価					5,998	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 12 2025. 12 1.000-00-00-2-0
	伐木運搬(根)	片道運搬距離 L=10km以下 DID無	単位	t	数量	10	単価 3,999
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運転	10t積級	時間	4	9,996	39,984	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					39,990	
	単価					3,999	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 12 2025. 12 1.000-00-00-2-0
	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価 3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	幹	t	100	3,000	300,000	
	計					300,000	
	単価					3,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		枝葉	t	100	10,909.09	1,090,909		
計						1,090,909		
単価						10,900	円／t	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		根	t	100	22,000	2,200,000		
計						2,200,000		
単価						22,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	借地料（一式入力）	133千円	単位	式	数量	1	単価	133,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	借地料		式	1		133,000		
	計					133,000		
	単価					133,000	円／式	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路施設基本作業作成費		単位	工事	数量	1	単価	63,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	36,100	63,175		
	計					63,175		
	単価					63,170	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低] 運転	クレーン付2014年 山積0.5m3 吊2.9t						1	59,360
運転手（特殊）		人	1	26,214		26,214		
軽油		L	45	141		6,345		
バックホウ（クローラ） [後方超小旋回・超低騒音]	クレーン付2014年 山積0.5m3 吊2.9t	供用日	1.27	21,100		26,797		
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						59,360		
単価						59,360	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン運転	鋸長500mm 排気量60cc	単位	日	数量	1	単価	1,394
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	153	413			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	981	981			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,394			
単価					1,394	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン運転	鋸長500mm 排気量60cc	単位	日	数量	1	単価	1,394
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	153	413			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	981	981			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,394			
単価					1,394	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン運転	鋸長500mm 排気量60cc	単位	日	数量	1	単価	1,394
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	153	413			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	981	981			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,394			
単価					1,394	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン運転	鋸長500mm 排気量60cc	単位	日	数量	1	単価	1,394
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	153	413			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	981	981			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,394			
単価					1,394	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型] 運転	排ガス(2014年) 山積0.5m3 掘み装置含む	人	0.17	26,214		4,456	10,370
軽油		L	11	141		1,551	
バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.5m3	時間	1	3,770		3,770	
掘み装置	開口幅1700~2000 爪幅400~750mm	時間	1	593		593	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						10,370	
単価						10,370	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積級	単位	時間	数量	1	単価	9,967
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	23,970	4,074			
軽油		L	9.8	141	1,381			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,350	4,350			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	162	162			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,967			
単価					9,967	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積級	単位	時間	数量	1	単価	9,996
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	23,970	4,074			
軽油		L	10	141	1,410			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,350	4,350			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	162	162			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,996			
単価					9,996	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積級	単位	時間	数量	1	単価	9,996
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	23,970	4,074			
軽油		L	10	141	1,410			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,350	4,350			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	162	162			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,996			
単価					9,996	円／時間		