

契約年月日 令和8年3月2日（令和8年5月22日）

R 7 大宮峰山道路森本地区北改良他工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所 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 大宮峰山道路森本地区北改良他工事
工事地名	京都府京丹後市大宮町森本地先

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11月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 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	3522010011	1 4) 単価適用年月	2025年12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	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	243日間 自 令和 8年 3月 3日 (当初) 至 令和 8年10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	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	25 京丹後市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	2,655,500
		2 3) 公 告 日	令和 7年11月 4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 大宮峰山道路森本地区北改良他工事 (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		83,721,178				
道路土工		式	1		21,731,459				
掘削工		式	1		5,872,198				
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満	m3	3,020	1,237	3,735,740			単-1号	
掘削	中硬岩 オープンカット 障害 無	m3	710	2,695	1,913,450			単-2号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	960	232.3	223,008			単-3号	
掘削工(ICT)		式	1		1,711,174				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	4,080	411.6	1,679,328			単-4号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	20	1,360	27,200			単-5号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	20	232.3	4,646			単-6号	
路体盛土工		式	1		6,369,910				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	920	6,416	5,902,720			単-7号	

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路森本地区北改良他工事 (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	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	580	805.5	467,190			単-8号	
路体盛土工(ICT)		式	1		472,720				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	1,900	248.8	472,720			単-9号	
路床盛土工		式	1		141,251				
路床盛土	2.5m未満	m3	10	6,512	65,120			単-10号	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	90	845.9	76,131			単-11号	
路床盛土工(ICT)		式	1		46,748				
路床盛土(ICT)		m3	130	359.6	46,748			単-12号	
法面整形工		式	1		1,286,560				
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	340	3,784	1,286,560			単-13号	
法面整形工(ICT)		式	1		1,209,090				
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	320	854.2	273,344			単-14号	

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路森本地区北改良他工事 (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	
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	m2	130	1,031	134,030			単-15号	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	1,480	541.7	801,716			単-16号	
残土処理工		式	1		4,621,808				
整地	残土受入れ地での処理	m3	4,400	124.1	546,040			単-17号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,440	883.7	3,039,928			単-18号	
土砂等運搬	軟岩	m3	960	1,079	1,035,840			単-19号	
地盤改良工		式	1		4,875,465				
路床安定処理工		式	1		4,875,465				
浅層混合処理	混合深さ2.0m 固化材100m2あたり使用量 24.0t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用)	m2	787	6,195	4,875,465			単-20号	
法面工		式	1		13,012,480				
植生工		式	1		13,012,480				

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路森本地区北改良他工事 (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	
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	2,210	5,888	13,012,480			単-21号	
擁壁工		式	1		18,318,400				
作業土工		式	1		2,011,577				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	600	1,720	1,032,000			単-22号	
床掘り	土砂	m3	5	237.9	1,189			単-23号	
埋戻し		m3	4	3,172	12,688			単-24号	
埋戻し		m3	460	1,941	892,860			単-25号	
基面整正		m2	150	485.6	72,840			単-26号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		13,769,323				
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	14	79,430	1,112,020			単-27号	
重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	186	67,020	12,465,720			単-28号	
排水材設置(構造物背面排水材)	透水材 b300×t20	m	63	3,041	191,583			単-29号	

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路森本地区北改良他工事 (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	
プレキャスト擁壁工		式	1		2,537,500				
プレキャストL型擁壁	H3500×B2100	m	5	507,500	2,537,500			単-30号	
舗装工		式	1		2,983,434				
アスファルト舗装工 (本線舗装)		式	1		2,517,940				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	1,350	770.6	1,040,310			単-31号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 150mm	m2	1,330	1,111	1,477,630			単-32号	
アスファルト舗装工 (路肩舗装)		式	1		465,494				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	504	923.6	465,494			単-33号	
排水構造物工		式	1		18,698,330				
作業土工		式	1		1,230,379				
床掘り	土砂 標準	m3	470	237.9	111,813			単-34号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未 満	m3	270	3,172	856,440			単-35号	

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路森本地区北改良他工事 (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	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	70	1,941	135,870			単-36号	
基面整正		m2	260	485.6	126,256			単-37号	
側溝工		式	1		4,875,536				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	324	9,724	3,150,576			単-38号	
プレキャストU型側溝	PU1-B600-H600	m	1	17,200	17,200			単-39号	
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300 排水性舗装対応製品	m	87	13,170	1,145,790			単-40号	
側溝蓋	PU3用コンクリート蓋 B300用	枚	157	2,410	378,370			単-41号	
側溝蓋	PU3用グレーチング蓋 B300用	枚	17	10,800	183,600			単-42号	
集水柵・マンホール工		式	1		1,237,330				
現場打ち集水柵	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	6	57,310	343,860			単-43号	
現場打ち集水柵	B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	3	61,630	184,890			単-44号	
現場打ち集水柵	B1800-L900-H1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	213,000	213,000			単-45号	

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路森本地区北改良他工事 (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	
蓋	現場打ち集水桝用グレーチング蓋 500×500用 T-25 ボルト固定	枚	5	34,940	174,700			単-46号	
蓋	現場打ち集水桝用縞鋼板蓋 500×500用	枚	4	40,400	161,600			単-47号	
蓋	現場打ち集水桝用縞鋼板蓋 900×900用	枚	2	79,640	159,280			単-48号	
排水工		式	1		10,733,565				
小段排水	PU1-B300-H300 小段幅 1.5m	m	197	21,770	4,288,690			単-49号	
縦排水	PU-B240-H240 (ソケット付)	m	19	20,590	391,210			単-50号	
蓋	縦排水用縞鋼板蓋 600×440 再利用設置	枚	5	1,669	8,345			単-51号	
水平排水層	t=300 単粒度砕石 4号 30-20mm	m3	90	6,230	560,700			単-52号	
基盤排水層	t=500 単粒度砕石 4号 30-20mm	m2	1,340	4,093	5,484,620			単-53号	
防草コンクリート		式	1		621,520				
コンクリートシール	18-8-40(高炉) t=100	m	136	4,570	621,520			単-54号	
防護柵工		式	1		1,583,828				

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路森本地区北改良他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防止柵工		式	1		1,583,828				
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	基	64	3,927	251,328			単-55号	
金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.5m 支柱間隔2m 垂鉛めっき	m	125	10,660	1,332,500			単-56号	
構造物撤去工		式	1		1,358,582				
構造物取壊し工		式	1		810,560				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	50	8,359	417,950			単-57号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	23	17,070	392,610			単-58号	
排水構造物撤去工		式	1		16,314				
蓋版撤去	小段集水柵用縞鋼板蓋 500×500用 (再利用撤去)	枚	12	243.5	2,922			単-59号	
蓋版撤去	縦排水用縞鋼板蓋 600×440用 (再利用撤去)	枚	55	243.5	13,392			単-60号	
運搬処理工		式	1		531,708				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	50	1,809	90,450			単-61号	

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路森本地区北改良他工事 (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	コンクリート殻(鉄筋)	m3	23	2,235	51,405			単-62号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	50	4,700	235,000			単-63号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	23	5,500	126,500			単-64号	
現場発生産品運搬	小段集水柵用縞鋼板蓋、縦排水用縞鋼板蓋	t	0.79	35,890	28,353			単-65号	
仮設工		式	1		1,159,200				
交通管理工		式	1		1,159,200				
交通誘導警備員		人日	80	14,490	1,159,200			単-66号	
直接工事費		式	1		83,721,178				
共通仮設費		式	1		20,767,543				
共通仮設費		式	1		12,088,543				
準備費		式	1		9,430,763				
表面はぎ土処分		m3	1,360	5,112	6,952,320			単-67号	

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路森本地区北改良他工事 (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	
木根等処分費		式	1		2,478,443			内-1号	
技術管理費		式	1		1,807,780				
システム初期費 (ICT)		式	1		1,146,000			内-2号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	63,180	63,180			単-68号	
平板載荷試験費		箇所	3	197,000	591,000			単-69号	
六価カドミ溶出試験費		検体	1	7,600	7,600			単-70号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		850,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,679,000				
純工事費		式	1		104,488,721				
現場管理費		式	1		31,916,000				
工事原価		式	1		136,404,721				
一般管理費等		式	1		22,445,279				

一式当たり内訳書

木根等処分費

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
伐採木	幹周10cm以上20cm未満	本	226	1,425	322,050			
伐採木	幹周20cm以上30cm未満	本	105	1,849	194,145			
伐採木	幹周30cm以上40cm未満	本	58	3,721	215,818			
伐採木	幹周40cm以上50cm未満	本	34	3,721	126,514			
伐採木	幹周50cm以上60cm未満	本	27	5,555	149,985			
伐採木	幹周60cm以上70cm未満	本	16	5,555	88,880			
伐採木	幹周70cm以上80cm未満	本	13	6,666	86,658			
伐採木	幹周80cm以上90cm未満	本	10	6,666	66,660			
伐採木	幹周90cm以上100cm未満	本	5	7,524	37,620			
伐採木	幹周100cm以上110cm未満	本	2	8,332	16,664			
伐採木	幹周110cm以上120cm未満	本	2	8,332	16,664			
伐採木	幹周120cm以上130cm未満	本	1	8,332	8,332			

一式当たり内訳書

木根等処分費

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
伐採木集積	機械施工	t	46	3, 618	166, 428			
伐採木積込	機械施工	t	46	9, 045	416, 070			
伐採木運搬(枝葉)	機械積込 片道運搬距L=49. 5km以下 DID無	t	13	8, 500	110, 500			
伐採木運搬(根)	機械積込 片道運搬距L=49. 5km以下 DID無	t	13	5, 035	65, 455			
処分費 (t)								
枝葉		t	13	10, 000	130, 000			
処分費 (t)								
根		t	13	20, 000	260, 000			
合 計					2, 478, 443			

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-1号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,237	1,237		
計						1,237		
単価						1,237	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-2号	掘削	中硬岩 オープンカット 障害無	単位	m3	数量	1	単価	2,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	2,695	2,695		
計						2,695		
単価						2,695	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-3号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	232.3	232.3		
計						232.3		
単価						232.3	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	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	411.6
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	411.6	411.6		
計						411.6		
単価						411.6	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	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 片切掘削	m3	1	1,360	1,360		
計						1,360		
単価						1,360	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	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.3
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	232.3	232.3		
計						232.3		
単価						232.3	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
単一7号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
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	6,416	6,416	
	計					6,416	
	単価					6,416	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
単一8号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
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	805.5	805.5	
	計					805.5	
	単価					805.5	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-9号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		単価	248.8
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	m3	1	248.8	248.8		
	計					248.8		
	単価					248.8	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-10号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		単価	6,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	2.5m未満	m3	1	6,512	6,512		
	計					6,512		
	単価					6,512	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-11号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	845.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	845.9	845.9		
計						845.9		
単価						845.9	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-12号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	359.6
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	359.6	359.6		
計						359.6		
単価						359.6	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-13号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量		1	単価	3,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m 2	1	3,784	3,784			
計						3,784			
単価						3,784	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-14号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	854.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (ICT)		切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	854.2	854.2			
計						854.2			
単価						854.2	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-15号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	1,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		切土部 軟岩I	m 2	1	1,031	1,031		
計						1,031		
単価						1,031	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-16号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	541.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		盛土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	541.7	541.7		
計						541.7		
単価						541.7	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-17号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	124.1
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	m3	1	124.1	124.1		
計						124.1		
単価						124.1	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	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	883.7
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 4.0km以下	m3	1	883.7	883.7		
計						883.7		
単価						883.7	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-19号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,079
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) 軟岩 無し 4.0km以下	m3		1	1,079	1,079		
計							1,079		
単価							1,079	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	浅層混合処理	混合深さ2.0m 固化材100m2あたり使用量 24.0t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	6,195
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を超え2m以下 24t/100m2	m2		1	6,195	6,195		
計							6,195		
単価							6,195	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-21号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	5,888
	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	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	5,888	5,888		
	計					5,888		
	単価					5,888	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	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,720	1,720		
	計					1,720		
	単価					1,720	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-23号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	237.9
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	237.9	237.9	237.9		
計							237.9		
単価							237.9	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-24号	埋戻し		単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,172
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3,172	3,172	3,172		
計							3,172		
単価							3,172	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-25号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,941
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	1,941	1,941			
計						1,941			
単価						1,941	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-26号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	485.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m2	1	485.6	485.6			
計						485.6			
単価						485.6	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-27号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	79,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	79,430	79,430		
計						79,430		
単価						79,430	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-28号	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	67,020	67,020		
計						67,020		
単価						67,020	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-29号	排水材設置(構造物背面排水材)	透水材 b300×t20	単位	m	数量	1	単価	3,041
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水材設置(構造物背面排水材)		m	1	3,041	3,041			
計					3,041			
単価					3,041	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-30号	プレキャスト型擁壁	H3500×B2100	単位	m	数量	5	単価	507,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	5	16,650	83,250		
プレキャスト型擁壁		H3500×B2100×L2000	個	1	646,000	646,000		
プレキャスト型擁壁		H3500×B2100×L1520/1660 連結金具含む	個	1	904,000	904,000		
プレキャスト型擁壁		H3500×B2100×L1660/1520 連結金具含む	個	1	904,000	904,000		
計						2,537,250		
単価						507,500	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	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	770.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	770.6	770.6		
計						770.6		
単価						770.6	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-32号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,111	1,111		
計						1,111		
単価						1,111	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-33号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	923.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	923.6	923.6		
計						923.6		
単価						923.6	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-34号	床掘り	土砂 標準	単位	m3	数量	1	単価	237.9
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	237.9	237.9		
計						237.9		
単価						237.9	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-35号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3,172	3,172		
計						3,172		
単価						3,172	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-36号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,941
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	1,941	1,941		
計						1,941		
単価						1,941	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-37号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	485.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m2	1	485.6	485.6		
	計					485.6		
	単価					485.6	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-38号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	9,724
	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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	9,724	9,724		
	計					9,724		
	単価					9,724	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-39号	プレキャストU型側溝	PU1-B600-H600	単位	m	数量	1	単価	17,200
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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	1	17,200	17,200		
計						17,200		
単価						17,200	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-40号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300 排水性舗装対応製品	単位	m	数量	1	単価	13,170
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 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.46m3/10m	m	1	13,170	13,170		
計						13,170		
単価						13,170	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-41号	側溝蓋	PU3用コンクリート蓋 B300用	単位	枚	数量	1	単価	2,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,410	2,410		
計						2,410		
単価						2,410	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-42号	側溝蓋	PU3用グレーチング蓋 B300用	単位	枚	数量	1	単価	10,800
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	10,800	10,800		
計						10,800		
単価						10,800	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-43号	現場打ち集水桝	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.32m3を超え0.34m3以下 パツク桝(クレーン機能付)打設	箇所	1	57,310	57,310	
計						57,310	
単価						57,310	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-44号	現場打ち集水桝	B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	61,630	61,630	
計						61,630	
単価						61,630	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-45号	現場打ち集水桝	B1800-L900-H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	213,000
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) 1.44m3を超え1.52m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	204,600	204,600		
足掛金具		300×φ19 全樹脂巻き	個	3	2,780	8,340		
計						212,940		
単価						213,000	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-46号	蓋	現場打ち集水桝用グレーチング蓋 500×500用 T-25 ホール 固定	単位	枚	数量	1	単価	34,940
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	34,940	34,940		
計						34,940		
単価						34,940	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-47号	蓋	現場打ち集水桝用縞鋼板蓋 500×500用	単位	枚	数量	1	単価	40,400
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	40,400	40,400		
計						40,400		
単価						40,400	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-48号	蓋	現場打ち集水桝用縞鋼板蓋 900×900用	単位	枚	数量	1	単価	79,640
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	79,640	79,640		
計						79,640		
単価						79,640	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

単一49号	小段排水	PU1-B300-H300 小段幅1.5m	単位	m	数量	10	単価	21,770
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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	10	11,100	111,000		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	12	6,845	82,140		
型枠工		小段排水溝	m ²	2	11,050	22,100		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	12	201.3	2,415.6		
計						217,655.6		
単価						21,770	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-50号	縦排水	PU-B240-H240(ソケット付)	単位	m	数量	10	単価	20,590
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 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	9,950	99,500			
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバック材 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	10	8,033	80,330			
型枠工	縦排水溝	m ²	2	11,980	23,960			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	201.3	2,013			
計					205,803			
単価					20,590	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-51号	蓋	縦排水用縞鋼板蓋 600×440 再利用設置	単位	枚	数量		1	単価	1,669
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 小段面部	枚	1	392.7	392.7			
アンカーボルト		M10×70 ステンレス	本	4	319	1,276			
計						1,668.7			
単価						1,669		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-52号	水平排水層	t=300 単粒度碎石 4号30-20mm	単位	m3	数量		1	単価	6,230
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	m3	1	805.5	805.5			
単粒度碎石		4号30-20mm	m3	1.2	4,520	5,424			
計						6,229.5			
単価						6,230		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-53号	t=500 単粒度碎石 4号30-20mm	m2			10	4,093
路体（築堤）盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	5	230.6	1,153	
単粒度碎石	4号30-20mm	m 3	6	4,520	27,120	
吸出し防止材設置		m 2	10	1,265	12,650	
計					40,923	
単価					4,093	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-54号	コンクリートシール	18-8-40(高炉) t=100	単位	m	数量			10	単価	4,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	10.7	4,167	44,586.9				
養生工		防草コンクリート	m ²	10.7	103.6	1,108.52				
計						45,695.42				
単価						4,570	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-55号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	単位	基	数量			1	単価	3,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	3,927	3,927				
計						3,927				
単価						3,927	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-56号	金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.5m 支柱間隔2m 亜鉛めっき	単位	m	数量	1	単価	10,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎 ⁷ ロック 2m	m	1	3,330	3,330		
	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)		m	1	7,330	7,330		
	計					10,660		
	単価					10,660	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-57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	8,359
	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	m 3	1	8,359	8,359		
	計					8,359		
	単価					8,359	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-58号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	17,070	17,070		
計						17,070		
単価						17,070	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-59号	蓋版撤去	小段集水桝用縞鋼板蓋 500×500用 (再利用撤去)	単位	枚	数量	1	単価	243.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	243.5	243.5		
計						243.5		
単価						243.5	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-60号	蓋版撤去	縦排水用縞鋼板蓋 600×440用 (再利用撤去)	単位	枚	数量	1	単価	243.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	243.5	243.5		
計						243.5		
単価						243.5	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-61号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,809
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 10.9km以下 全ての費用	m3	1	1,809	1,809		
計						1,809		
単価						1,809	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-62号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	2,235	2,235		
	計					2,235		
	単価					2,235	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-63号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,700	4,700		
	計					4,700		
	単価					4,700	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-64号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	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-65号	現場発生産品運搬	小段集水樹用縞鋼板蓋、縦排水用縞鋼板蓋	単位	t	数量	1	単価	35,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 52.5km以下	t	1	27,020	27,020		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	8,864	8,864		
計						35,884		
単価						35,890	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-66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	14,490		14,490	
	計						14,490	
	単価						14,490	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-67号	表面はぎ土処分		単位	m3	数量		単価	
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 49.5km以下	m3	1	3,712		3,712	
	残土等処分		m3	1	1,400		1,400	
	計						5,112	
	単価						5,112	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-68号	道路施設基本テ-タ作成費		単位	工事	数量		1	単価	63,180
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本テ-タ作成費		工事	1	63,180		63,180		
	計						63,180		
	単価						63,180	円/工事	

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	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		1	単価	197,000
	名称		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

	排水材設置（構造物背面排水材）	単位	m	数量	10	単価	3,041
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.03	29,274	878		
普通作業員		人	0.26	24,276	6,311		
排水材		m	10.5	2,190	22,995		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		226		
計					30,410		
単価					3,041	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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,724
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	6,539.22	65,392				
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,860	30,690				
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.48	2,400	1,152				
諸雑費（まるめ）		式	1		6				
計					97,240				
単価					9,724	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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 600 600×600×600 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	17,200
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	6,539.22	65,392		
鉄筋コンクリートU形	6 0 0 6 0 0 × 6 0 0 × 6 0 0	個	16.5	6,320	104,280		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.96	2,400	2,304		
諸雑費（まるめ）		式	1		24		
計					172,000		
単価					17,200	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 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40～0 0.46m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	13,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,128.96	41,289			
プレキャストU型側溝	3種 300A 300×300×2000 排水性舗装対応製品	個	5	17,800	89,000			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.552	2,400	1,324			
諸雑費(まるめ)		式	1		87			
計					131,700			
単価					13,170		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

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,410
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	939.42	93,942		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,470	147,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		58		
計					241,000		
単価					2,410	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) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	10,800
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	392.7	39,270		
グレーチング 蓋	B300用 T-25 かさ上げ・すべり止め型	枚	100	10,400	1,040,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		730		
計					1,080,000		
単価					10,800	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	34,940
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	939.42	93,942			
グレーチング 蓋	500×500用 T-25 ホル固定	組	100	34,000	3,400,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		58			
計					3,494,000			
単価					34,940	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

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	40,400
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	392.7	39,270		
縞鋼板蓋	500×500用 t=6 溶融亜鉛メッキ 手掛け鉄筋、アングル含む	組	100	40,000	4,000,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		730		
計					4,040,000		
単価					40,400	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	79,640
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	939.42	93,942		
縞鋼板蓋	900×900用 t=6 溶融亜鉛メッキ 手掛け鉄筋、アングル含む	組	100	78,700	7,870,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		58		
計					7,964,000		
単価					79,640	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

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	11,100
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	7,912.45	79,124		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,860	30,690		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.48	2,400	1,152		
諸雑費（まるめ）		式	1		34		
計					111,000		
単価					11,100	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
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価 6,845
土木一般世話役		人	1.8	29,274	52,693	
特殊作業員		人	2.1	26,214	55,049	
普通作業員		人	3.5	24,276	84,966	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	25,340	306,614	
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0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	13,640	181,412	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,766	
計					684,500	
単価					6,845	円/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

型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	29,274	26,346			
型わく工		人	1.6	30,498	48,796			
普通作業員		人	1.2	24,276	29,131			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,227			
計						110,500		
単価						11,050	円/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

	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	201.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	29,274	6,147		
	普通作業員		人	0.56	24,276	13,594		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		389		
	計					20,130		
	単価					201.3	円/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

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量		10	単価	9,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,296.98	52,969				
鉄筋コンクリート型水路	240 24×24×60(ソケット付)	個	16.5	2,820	46,530				
諸雑費（まるめ）		式	1		1				
計					99,500				
単価					9,950	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

	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 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	8,033
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.5	29,274	73,185				
特殊作業員		人	2.1	26,214	55,049				
普通作業員		人	5.8	24,276	140,800				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	25,340	306,614				
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0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	13,640	225,060				
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,592				
計					803,300				
単価					8,033	円/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

	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	11,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	29,274	35,128		
	型わく工		人	1.6	30,498	48,796		
	普通作業員		人	1.2	24,276	29,131		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,745		
	計					119,800		
	単価					11,980	円/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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	数量	100	4,167	
土木一般世話役		人	1	29,274	29,274	
普通作業員		人	3.2	24,276	77,683	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	25,340	306,614	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,129	
計					416,700	
単価					4,167	円/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

養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	103.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	29,274	2,634		
普通作業員		人	0.31	24,276	7,525		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		201		
計					10,360		
単価					103.6	円/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
	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		単価
					1		8,359
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	8,359.77	8,359	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						8,359	
単価						8,359	円/m 3

						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	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価
					1		17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無					
			m 3	1	17,069	17,069	
諸雑費（まるめ）						1	
			式	1			
計						17,070	
単価						17,070	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	再利⽤撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	単価	金額	単価	243.5
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	243.47	24,347			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					24,350			
単価					243.5		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	4,700	
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)	m3	100	4,700	470,000			
計					470,000			
単価					4,700		円/m3	

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			単価	
						100		5,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	5,500	550,000			
計					550,000			
単価					5,500	円/m ³		

							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
交通誘導警備員 B		単位	人日	数量			単価	
						1		14,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	14,484	14,484			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					14,490			
単価					14,490	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

	伐採木	幹周10cm以上20cm未満	単位	本	数量	100	単価	1,425
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	造園工		人	2.63	26,928	70,820		
	普通作業員		人	2.63	24,276	63,845		
	チェーンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	0.63	1,787	1,125		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,710		
	計					142,500		
	単価					1,425	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	幹周20cm以上30cm未満	単位	本	数量	100	単価	1,849
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人	3.33	26,928	89,670			
普通作業員		人	3.33	24,276	80,839			
チェーンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	3.33	1,787	5,950			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,441			
計					184,900			
単価					1,849	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	幹周30cm以上40cm未満	単位	本	数量	100	単価	3,721
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	6.7	26,928	180,417		
普通作業員		人	6.7	24,276	162,649		
チェーンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	6.7	1,787	11,972		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		17,062		
計					372,100		
単価					3,721	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	幹周40cm以上50cm未満	単位	本	数量	100	単価	3,721
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	造園工		人	6.7	26,928	180,417		
	普通作業員		人	6.7	24,276	162,649		
	チェーンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	6.7	1,787	11,972		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		17,062		
	計					372,100		
	単価					3,721	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	幹周50cm以上60cm未満	単位	本	数量	100	単価	5,555
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	10	26,928	269,280		
普通作業員		人	10	24,276	242,760		
チェーンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	10	1,787	17,870		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		25,590		
計					555,500		
単価					5,555	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	幹周60cm以上70cm未満	単位	本	数量	100	単価	5,555
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	10	26,928	269,280		
普通作業員		人	10	24,276	242,760		
チェーンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	10	1,787	17,870		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		25,590		
計					555,500		
単価					5,555	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	幹周70cm以上80cm未満	単位	本	数量	100	単価	6,666
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	造園工		人	12	26,928	323,136		
	普通作業員		人	12	24,276	291,312		
	チェーンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	12	1,787	21,444		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		30,708		
	計					666,600		
	単価					6,666	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	幹周80cm以上90cm未満	単位	本	数量	100	単価	6,666
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人	12	26,928	323,136			
普通作業員		人	12	24,276	291,312			
チェーンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	12	1,787	21,444			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		30,708			
計					666,600			
単価					6,666	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	幹周90cm以上100cm未満	単位	本	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	造園工		人	13.8	26,928	371,606	
	普通作業員		人	13.8	24,276	335,008	
	チェーンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	13.8	1,787	24,660	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		21,126	
	計					752,400	
	単価					7,524	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	幹周100cm以上110cm未満	単位	本	数量	100	単価	8,332
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	15	26,928	403,920		
普通作業員		人	15	24,276	364,140		
チェーンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	15	1,787	26,805		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		38,335		
計					833,200		
単価					8,332	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	幹周110cm以上120cm未満	単位	本	数量	100	単価	8,332
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	15	26,928	403,920		
普通作業員		人	15	24,276	364,140		
チェーンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	15	1,787	26,805		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		38,335		
計					833,200		
単価					8,332	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	幹周120cm以上130cm未満	単位	本	数量	100	単価	8,332
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	15	26,928	403,920		
普通作業員		人	15	24,276	364,140		
チェーンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	日	15	1,787	26,805		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		38,335		
計					833,200		
単価					8,332	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	機械施工	単位	t	数量	100	単価	3,618
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	29,274	58,548		
普通作業員		人	6	24,276	145,656		
バックホ運転掘み装置付	排ガス(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	14	8,909	124,726		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		32,870		
計					361,800		
単価					3,618	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

伐採木積込	機械施工	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,045
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	29,274	146,370			
普通作業員		人	15	24,276	364,140			
バックホ運転掘み装置付	排ガス(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	35	8,909	311,815			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		82,175			
計					904,500			
単価					9,045		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

	伐採木運搬(枝葉)	機械積込 片道運搬距L=49.5km以下 DID無	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ダンプトラック[オンロード・ティール]	10t級	時間	8.3	10,240	84,992				
諸雑費(まるめ)		式	1		8				
計					85,000				
単価					8,500	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

	伐採木運搬(根)	機械積込 片道運搬距L=49.5km以下 DID無	単位	t	数量	単価	金額	単価	5,035
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ダンプトラック[オンロード・ティール]	10t級	時間	5	10,070	50,350				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					50,350				
単価					5,035	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	
枝葉					100		10,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	枝葉	t	100	10,000	1,000,000		
計					1,000,000		
単価					10,000	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	
根					100		20,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	根	t	100	20,000	2,000,000		
計					2,000,000		
単価					20,000	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

システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	単価	598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000			
計					598,000			
単価					598,000		円/式	

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

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 (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

道路施設基本工事作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	63,180	
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/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	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
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						1	13,640
運転手（特殊）		人	0.17	25,908		4,404		
軽油		L	18	141		2,538		
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			8		
計						13,640		
単価						13,640	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

	チェーン運転	鋸長500mm 排気量60cc	単位	日	数量	1	単価	1,787
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	154	708			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,787			
単価					1,787	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	1,787
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	154	708			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,787			
単価					1,787	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	1,787
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	154	708			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,787			
単価					1,787	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	1,787
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	154	708			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,787			
単価					1,787	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	1,787
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	154	708			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,787			
単価					1,787	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	1,787
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	154	708			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,787			
単価					1,787	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	1,787
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	154	708			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,787			
単価					1,787	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

	バックホウ運転掘み装置付	排ガス(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	時間	数量	1	単価	8,909
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	25,908	4,145			
軽油		L	11	141	1,551			
掘み装置	開口幅1700～2000爪幅400～750mm	時間	1	593	593			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	時間	1	2,620	2,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,909			
単価					8,909	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

	バックホウ運転掘み装置付	排ガス(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	時間	数量	1	単価	8,909
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	25,908	4,145			
軽油		L	11	141	1,551			
掘み装置	開口幅1700～2000爪幅400～750mm	時間	1	593	593			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	時間	1	2,620	2,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,909			
単価					8,909	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[オンロード・ディーゼル]	10t級	単位	時間	数量	1	単価	10,240
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	11	141	1,551			
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	259	259			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					10,240			
単価					10,240	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[オンロード・ディーゼル]	10t級	単位	時間	数量	1	単価	10,070
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	259	259			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					10,070			
単価					10,070	円/時間		