

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2舗装工事
工事地名	鳥取県東伯郡北栄町江北地内～鳥取県東伯郡北栄町国坂地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和8年3月	12) 設計年月	令和8年1月
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3141010027	14) 単価適用年月	2026年2月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2026年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	332日間 自 令和8年4月1日 (当初) 至 令和9年2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	倉吉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	18,800
		23) 公告日	令和8年1月22日
		24) 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:
----------	-------	----------	---------

設計総括表

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2舗装工事 (当初)			事業区分			
				工事区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装	式	1		153,829,467			
道路土工	式	1		21,312,690			
路体盛土工	式	1		12,330,940			
法面整形工(ICT)	式	1		808,000			
防草コンクリート	式	1		8,173,750			
舗装工	式	1		114,797,280			
排水性舗装工 (路肩舗装A)	式	1		15,737,440			
排水性舗装工(ICT) (車道舗装A)	式	1		99,059,840			
排水構造物工	式	1		9,929,850			
側溝工	式	1		9,471,330			
集水柵・マンホール工	式	1		458,520			
標識工	式	1		435,115			
作業土工	式	1		353			

設計総括表

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2舗装工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
小型標識工 (S-1型)	式	1		13,912			
小型標識工 (S-2型)	式	1		15,020			
小型標識工 (S-3型)	式	1		11,740			
小型標識工 (S-4型)	式	1		28,520			
小型標識工 (W-1型)	式	1		195,500			
小型標識工 (W-2型)	式	1		123,000			
小型標識工 (W-3型)	式	1		47,070			
道路付属施設工	式	1		6,920,842			
作業土工	式	1		1,487,430			
ケーブル配管工	式	1		3,145,412			
照明工	式	1		2,288,000			
構造物撤去工	式	1		141,890			
構造物取壊し工	式	1		72,880			

設計総括表

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2舗装工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工	式	1		69,010			
仮設工	式	1		291,800			
交通管理工	式	1		291,800			
直接工事費	式	1		153,829,467			
共通仮設費	式	1		16,563,180			
共通仮設費	式	1		2,888,180			
技術管理費	式	1		1,504,180			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		1,384,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		13,675,000			
純工事費	式	1		170,392,647			
現場管理費	式	1		41,540,000			
工事原価	式	1		211,932,647			
一般管理費等	式	1		32,847,353			

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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		153,829,467				
道路土工		式	1		21,312,690				
路体盛土工		式	1		12,330,940				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1,200	4,920	5,904,000			単-1号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	100	712.4	71,240			単-2号	
土材料		m3	1,300	4,889	6,355,700			単-3号	
法面整形工(ICT)		式	1		808,000				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	m2	1,600	505	808,000			単-4号	
防草コンクリート		式	1		8,173,750				
張りコンクリート (1号張コンクリート)	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	1,225	3,400	4,165,000			単-5号	
張りコンクリート (2号張コンクリート)	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	1,069	3,750	4,008,750			単-6号	
舗装工		式	1		114,797,280				

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
排水性舗装工 (路肩舗装A)		式	1		15,737,440				
下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	クラッシュラン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	2,160	1,188	2,566,080			単-7号	
基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,320	2,557	5,932,240			単-8号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		m2	2,480	2,919	7,239,120			単-9号	
排水性舗装工(ICT) (車道舗装A)		式	1		99,059,840				
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	9,340	1,090	10,180,600			単-10号	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	9,340	1,177	10,993,180			単-11号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材 仕上り厚 80mm	m2	9,180	3,247	29,807,460			単-12号	
基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	9,020	2,463	22,216,260			単-13号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		m2	8,860	2,919	25,862,340			単-14号	
排水構造物工		式	1		9,929,850				
側溝工		式	1		9,471,330				

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2舗装工事 (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	
プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	m	891	10,630	9,471,330			単-15号	
集水枿・マンホール工		式	1		458,520				
現場打ち集水枿 (1号集水枿)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	12	38,210	458,520			単-16号	
標識工		式	1		435,115				
作業土工		式	1		353				
整地	残土受入れ地での処理	m3	3	117.7	353			単-17号	
小型標識工 (S-1型)		式	1		13,912				
標識基礎	単柱式	基	2	6,956	13,912			単-18号	
小型標識工 (S-2型)		式	1		15,020				
標識基礎	単柱式	基	2	7,510	15,020			単-19号	
小型標識工 (S-3型)		式	1		11,740				
標識基礎	単柱式	基	1	11,740	11,740			単-20号	

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
小型標識工 (S-4型)		式	1		28,520				
標識基礎	単柱式	基	2	14,260	28,520			単-21号	
小型標識工 (W-1型)		式	1		195,500				
標識基礎	複柱式	基	1	195,500	195,500			単-22号	
小型標識工 (W-2型)		式	1		123,000				
標識基礎	複柱式	基	1	123,000	123,000			単-23号	
小型標識工 (W-3型)		式	1		47,070				
標識基礎	複柱式	基	1	47,070	47,070			単-24号	
道路付属施設工		式	1		6,920,842				
作業土工		式	1		1,487,430				
床掘り	土砂	m3	60	225.1	13,506			単-25号	
床掘り	土砂	m3	2	248.1	496			単-26号	

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
床掘り	土砂	m3	188	1,829	343,852			単-27号	
埋戻し	土砂	m3	30	2,621	78,630			単-28号	
埋戻し	土砂	m3	180	3,191	574,380			単-29号	
基面整正		m2	39	365.2	14,242			単-30号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	120	117.7	14,124			単-31号	
土材料		m3	90	4,980	448,200			単-32号	
ケーブル配管工		式	1		3,145,412				
1号管路	FEP50×4条	m	720	2,293	1,650,960			単-33号	
2号管路	FEP50×4条	m	80	2,277	182,160			単-34号	
3号管路	FEP50×4条 FEP65×1条	m	68	2,919	198,492			単-35号	
プレキャストハットホル設置 (1号ハットホル)	1200×600×1000	個所	2	490,600	981,200			単-36号	
プレキャストハットホル設置 (2号ハットホル)	600×600×900	個所	1	132,600	132,600			単-37号	

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
照明工		式	1		2,288,000				
1号道路情報基礎		基	2	1,144,000	2,288,000			単-38号	
構造物撤去工		式	1		141,890				
構造物取壊し工		式	1		72,880				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	7,288	72,880			単-39号	
運搬処理工		式	1		69,010				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	5,021	50,210			単-40号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	1,880	18,800			単-41号	
仮設工		式	1		291,800				
交通管理工		式	1		291,800				
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	20	14,590	291,800			単-42号	
直接工事費		式	1		153,829,467				

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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		16,563,180				
共通仮設費		式	1		2,888,180				
技術管理費		式	1		1,504,180				
システム初期費(ICT)		式	1		1,221,000			内-1号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-2号	
道路工事完成図等作成費		式	1		220,000			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,384,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		13,675,000				
純工事費		式	1		170,392,647				
現場管理費		式	1		41,540,000				
工事原価		式	1		211,932,647				
一般管理費等		式	1		32,847,353				

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	4,920
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	4,920	4,920	CB210510		
	計					4,920			
	単価					4,920	円/m3		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	712.4
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	712.4	712.4	CB210510		
	計					712.4			
	単価					712.4	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	土材料		単位	m3	数量		1	単価	4,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料			m 3	1.111	4,400	4,888.4	CB210550		
真砂土									
計						4,888.4			
単価						4,889	円/m3		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量		1	単価	505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (I C T)		盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	505	505	CB220070		
計						505			
単価						505	円/m2		

1次単価表

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

単-5号	張りコンクリート (1号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1,225	単価	3,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	49	4,845	237,405	WB240720 単- 43号		
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	1,225	3,124	3,826,900	WB240730 単- 44号		
養生工	防草コンクリート	m 2	1,225	81.31	99,604.75	WB240740 単- 45号		
計					4,163,909.75			
単価					3,400	円/m2		

1次単価表

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

単一6号	張りコンクリート (2号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1,069	単価	3,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	120	4,845	581,400	WB240720 単一 43号		
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	1,069	3,124	3,339,556	WB240730 単一 44号		
養生工	防草コンクリート	m 2	1,069	81.31	86,920.39	WB240740 単一 45号		
計					4,007,876.39			
単価					3,750	円/m2		

1次単価表

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

単-7号	下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,188
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,188	1,188	CB410031	
計						1,188		
単価						1,188	円/m2	

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

単-8号	基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m 超	単位	m2	数量	1	単価	2,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒 I型(20)DS3000 プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,557	2,557	CB410240	
計						2,557		
単価						2,557	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）		単位	m2	数量		1	単価	2,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,919	2,919		CB410510	
	計					2,919			
	単価					2,919		円/m2	

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	下層路盤（車道・路肩部）(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤（車道・路肩部）（ICT）	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40	m 2	1	1,090	1,090		CB410080	
	計					1,090			
	単価					1,090		円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40	m 2	1	1,177	1,177	CB410090	
	計					1,177		
	単価					1,177	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,247	3,247	CB410040	
	計					3,247		
	単価					3,247	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	2,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒 I型(20) DS3000 タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,463	2,463	CB410240		
計						2,463			
単価						2,463	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)		単位	m2	数量		1	単価	2,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,919	2,919	CB410510		
計						2,919			
単価						2,919	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	単位	m	数量	1	単価 10,630
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 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	10,630	10,630	WB821410 単- 46号
計						10,630	
単価						10,630	円/m

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	現場打ち集水樹 (1号集水樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 38,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	38,210	38,210	CB222950
計						38,210	
単価						38,210	円/箇所

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							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	117.7
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	117.7	117.7	CB210610		
計						117.7			
単価						117.7	円/m3		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量		1	単価	6,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置(単柱式)		土工有	m 3	0.163	42,670	6,955.21	WYB00001 単- 47号		
計						6,955.21			
単価						6,956	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎設置(単柱式)	土工有	m 3	0.176	42,670	7,509.92	WYB00007 単- 48号	
	計					7,509.92		
	単価					7,510	円/基	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎設置(単柱式)	土工有	m 3	0.275	42,670	11,734.25	WYB00011 単- 49号	
	計					11,734.25		
	単価					11,740	円/基	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一21号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量		単価	14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置(単柱式)		土工有	m 3	0.334	42,670	14,251.78	WYB00015 単一 50号	
計						14,251.78		
単価						14,260	円/基	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一22号	標識基礎	複柱式	単位	基	数量		単価	195,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置(複柱式)		土工有	m 3	4.556	42,910	195,497.96	WYB00019 単一 51号	
計						195,497.96		
単価						195,500	円/基	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	標識基礎	複柱式	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	123,000
	標識基礎設置(複柱式)	土工有	m 3	2.866	42,910	122,980.06	WYB00023	単一 52号
	計					122,980.06		
	単価					123,000	円/基	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	標識基礎	複柱式	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	47,070
	標識基礎設置(複柱式)	土工有	m 3	1.103	42,670	47,065.01	WYB00027	単一 53号
	計					47,065.01		
	単価					47,070	円/基	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	225.1
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	225.1	225.1	CB210030		
計						225.1			
単価						225.1	円/m3		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	248.1
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	248.1	248.1	CB210030		
計						248.1			
単価						248.1	円/m3		

1次単価表

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

単-27号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,829
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	1,829	1,829	CB210030	
計						1,829		
単価						1,829	円/m3	

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

単-28号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,621
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	2,621	2,621	CB210410	
計						2,621		
単価						2,621	円/m3	

1 次単価表

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

単-29号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,191
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	3,191	3,191	CB210410	
計						3,191		
単価						3,191	円/m3	

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

単-30号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	365.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	365.2	365.2	CB210080	
計						365.2		
単価						365.2	円/m2	

1次単価表

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

単-31号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	117.7
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	117.7	117.7	CB210610	
計						117.7		
単価						117.7	円/m3	

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

単-32号	土材料		単位	m3	数量	1	単価	4,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m 3	1.2	4,150	4,980	CB210550	
計						4,980		
単価						4,980	円/m3	

1 次単価表

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

単-33号	1号管路	FEP50×4条	単位	m	数量	720	単価	2,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	720	1,806	1,300,320	WE110500 単一 54号	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	720	94.65	68,148	WE122200 単一 55号	
埋設標識シート(材料費)		300mm 2倍	m	720	376	270,720	WYB00004 単一 56号	
ヘルマウス(材料費)		FEP50用	個	8	570	4,560	WYB00010 単一 57号	
直線接続材料(材料費)		50mm	組	4	1,690	6,760	WYB00014 単一 58号	
計						1,650,508		
単価						2,293	円/m	

1次単価表

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

単-34号	2号管路	FEP50×4条	単位	m	数量	1	単価	2,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	1	1,806	1,806	単-	54号
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	94.65	94.65	単-	55号
	埋設標識シート(材料費)	300mm 2倍	m	1	376	376	単-	59号
	計					2,276.65		
	単価					2,277	円/m	

1次単価表

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

単-35号	3号管路	FEP50×4条 FEP65×1条	単位	m	数量	68	単価	2,919
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	68	1,806	122,808	WE110500 単一 54号		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 65mm 1条 0%	m	68	521.4	35,455.2	WE110500 単一 60号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	132	94.65	12,493.8	WE122200 単一 55号		
埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	m	132	188	24,816	WYB00013 単一 61号		
ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	4	570	2,280	WYB00022 単一 62号		
ヘルマウス(材料費)	FEP65用	個	1	616	616	WYB00018 単一 63号		
計					198,469			
単価					2,919	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	プレキャストハットホール設置 (1号ハットホール)	1200×600×1000	単位	個所	数量		単価	490,600
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	1.6	1,319	2,110.4	CB221110	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	488,400	488,400	CB222840	
計						490,510.4		
単価						490,600	円/個所	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	プレキャストハットホール設置 (2号ハットホール)	600×600×900	単位	個所	数量		単価	132,600
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	1.6	1,319	2,110.4	CB221110	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	130,400	130,400	CB222840	
計						132,510.4		
単価						132,600	円/個所	

1次単価表

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

単-38号	1号道路情報基礎	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,144,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	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	17.46	1,529	26,696.34	CB221110		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	28.86	8,329	240,374.94	CB240210		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	19.76	31,080	614,140.8	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.59	172,100	101,539	WB810010	単- 64号	
アンカーボルト設置	8-M36×900	k g	75.178	826.2	62,112.06	WYB00005	単- 65号	
アンカーボルト材料費		k g	75.178	1,010	75,929.78	WB812180	単- 66号	
接地設置	D種接地 補正なし	極	1	12,310	12,310	WE123800	単- 67号	
硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	m	5.5	1,184	6,512	WE112000	単- 68号	
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 16 0%	m	5.5	115	632.5	WE505500	単- 69号	
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,740	1,740	WE521600	単- 70号	
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm ² ×500mm	本	1	495	495	WE521500	単- 71号	

1次単価表

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

単-38号	1号道路情報基礎	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,144,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	m	7.5	140	1,050	WE500100 単- 72号		
計					1,143,532.42			
単価					1,144,000	円/基		

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39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	7,288
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	7,288	7,288	WB824010 単一 73号	
計						7,288		
単価						7,288	円/m3	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,021
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 49.4km以下 全ての費用	m 3	1	5,021	5,021	CB227010	
計						5,021		
単価						5,021	円/m3	

1次単価表

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

単-41号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880	WB020051 単- 74号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

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

単-42号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量	1	単価	14,590
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	14,590	14,590	WB010212 単- 75号	
計						14,590		
単価						14,590	円/人日	

参考資料（1）

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

単一43号	型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	4,845
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.43	25,704	11,052				
型わく工		人	0.86	26,418	22,719				
普通作業員		人	0.52	18,258	9,494				
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,185				
計					48,450				
単価					4,845	円/m ²			

参考資料 (1)

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

単-44号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3,124
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,704	15,422			
特殊作業員		人	1.1	23,358	25,693			
普通作業員		人	1.9	18,258	34,690			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	23,650	200,315			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	37,390	33,277	WK240050 単一 80号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,003			
計					312,400			
単価					3,124	円/m 2		

参考資料 (1)

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

単一45号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	81.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.09	25,704	2,313		
普通作業員			人	0.31	18,258	5,659		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		159		
計						8,131		
単価						81.31	円/m ²	

参考資料（1）

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

単一46号	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	10	単価	10,630
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	5,783.4	57,834		
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	2,810	46,365		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.6	3,500	2,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						106,300		
単価						10,630	円/m	

参考資料 (1)

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

単-47号	標識基礎設置(単柱式)	土工有	単位	m 3	数量	1	単価	42,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390		
	特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036		
	普通作業員		人	0.162	18,258	2,957		
	バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550	WYB00002	単一 81号
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1.06	23,650	25,069		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,668		
	計					42,670		
	単価					42,670	円/m 3	

参考資料（１）

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

単一48号	標識基礎設置(単柱式)	土工有	単位	m 3	数量	1	単価	42,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390		
	特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036		
	普通作業員		人	0.162	18,258	2,957		
	バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550	WYB00008	単一 81号
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1.06	23,650	25,069		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,668		
	計					42,670		
	単価					42,670	円/m 3	

参考資料 (1)

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

単一49号	標識基礎設置(単柱式)	土工有	単位	m 3	数量	1	単価	42,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390		
	特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036		
	普通作業員		人	0.162	18,258	2,957		
	バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550	WYB00012	単一 81号
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1.06	23,650	25,069		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,668		
	計					42,670		
	単価					42,670	円/m 3	

参考資料（1）

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

単-50号	標識基礎設置(単柱式)	土工有	単位	m 3	数量	1	単価	42,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390			
特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036			
普通作業員		人	0.162	18,258	2,957			
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550	WYB00016	単一	81号
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1.06	23,650	25,069			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,668			
計					42,670			
単価					42,670		円/m 3	

参考資料 (1)

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

単-51号	標識基礎設置(複柱式)	土工有	単位	m 3	数量	1	単価	42,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390			
特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036			
普通作業員		人	0.162	18,258	2,957			
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550	WYB00020	単一	81号
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1.07	23,650	25,305			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,672			
計					42,910			
単価					42,910		円/m 3	

参考資料（１）

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

単-52号	標識基礎設置(複柱式)	土工有	単位	m 3	数量	1	単価	42,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390		
	特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036		
	普通作業員		人	0.162	18,258	2,957		
	バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550		WYB00024 単一 81号
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1.07	23,650	25,305		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,672		
	計					42,910		
	単価					42,910	円/m 3	

参考資料 (1)

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

単-53号	標識基礎設置(複柱式)	土工有	単位	m 3	数量		1	単価	42,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.093	25,704	2,390			
特殊作業員			人	0.13	23,358	3,036			
普通作業員			人	0.162	18,258	2,957			
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550	WYB00028 単一 81号		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	1.06	23,650	25,069			
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		1,668			
計						42,670			
単価						42,670	円/m 3		

参考資料 (1)

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

単-54号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2	23,664	47,328		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	400	333	133,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		72		
計						180,600		
単価						1,806	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		94.65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	23,664	9,465		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,465		
単価						94.65	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	埋設標識シート(材料費)	300mm 2倍	単位	m	数量		単価	
						50		376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	18,800	18,800		
計						18,800		
単価						376	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	ベルマウス(材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		ベルマウス 50mm	個	1	570	570		
計						570		
単価						570	円/個	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	直線接続材料(材料費)	50mm	単位	組	数量	1	単価	1,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		直線接続材料（テーピング） 50mm	組	1	1,690	1,690		
計						1,690		
単価						1,690	円/組	

参考資料 (1)

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

単-60号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 65mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	521.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	23,664	11,832		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 65mm	m	100	403	40,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						52,140		
単価						521.4	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量		単価	
					50			188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50mm 2倍	巻	1	9,400	9,400		
計						9,400		
単価						188	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	ベルマウス(材料費)	FEP50用	単位	個	数量		単価	
					1			570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		ベルマウス 50mm	個	1	570	570		
計						570		
単価						570	円/個	

参考資料 (1)

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

単-63号	ベルマウス(材料費)	FEP65用	単位	個	数量	1	単価	616
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質電線管用付属品 (F E P用)	ベルマウス 6 5 mm	個	1	616	616			
計					616			
単価					616	円/個		

参考資料（１）

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

単-64号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	172,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	101,000	104,030		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,034	68,034		
	諸雑費(まるめ)		式	1		36		
	計					172,100		
	単価					172,100	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	アンカーボルト設置	8-M36×900	単位	k g	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工		人	0.3	27,540	8,262		826.2
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,262		
	単価					826.2	円／k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路標識設置工 加算額	アンカーボルト材料	k g	1	1,010	1,010		1,010
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,010		
	単価					1,010	円／k g	

参考資料（1）

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

単-67号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	12,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	23,664	5,916		
普通作業員			人	0.35	18,258	6,390		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						12,310		
単価						12,310	円/極	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			1,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	23,664	118,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						118,400		
単価						1,184	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	
					1			115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 16 mm	m	1	115	115		
計						115		
単価						115	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
					1			1,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm						
			本	1	1,740	1,740		
	計					1,740		
	単価					1,740	円/本	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	数量		単価	
					1			495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500						
			本	1	495	495		
	計					495		
	単価					495	円/本	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	
					1			140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	1	140	140		
計						140		
単価						140	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	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			7,288
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	7,288.16	7,288		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,288		
単価						7,288	円/m ³	

参考資料 (1)

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

単-74号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³		100	1,880	188,000	
計							188,000	
単価							1,880	円/m ³

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

単-75号	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		1	14,586	14,586	
諸雑費 (まるめ)			式		1		4	
計							14,590	
単価							14,590	円/人日

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 2 2026. 2 1.000-00-00-2-0
単-76号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 2 2026. 2 1.000-00-00-2-0
単-77号	システム初期費（ICT）	モータグレーダ	単位	式	数量	1	単価	623,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		モータグレーダ	式	1		623,000		
計						623,000		
単価						623,000	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	道路施設基本等作成費用		単位	式	数量		単価	
					1			63,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	36,100	63,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						63,180		
単価						63,180	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	道路工事完成図等作成費		単位	式	数量		単価	
					1			220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路工事完成図等作成費			式	1		220,000		
計						220,000		
単価						220,000	円/式	

参考資料（２）

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

単-80号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	37,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	37	142	5,254			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	1.6	6,760	10,816			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						37,390		
単価						37,390	円/日	

参考資料（２）

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

単-81号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	61,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	87	142	12,354			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.49	18,600	27,714			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					61,390			
単価					61,390	円/日		