

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2改良工事
工事地名	鳥取県東伯郡北栄町江北地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年10月
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	1 勞務費一括割増 0%
3) 工事番号	3141010018	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	169日間 自 令和 8年 2月13日 (当初) 至 令和 8年 7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	鳥取県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	倉吉	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道9号	2 2) 処 分 費 等	18,800
		2 3) 公 告 日	令和 7年10月23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 :
-----------	--------	-----------	----------

設計総括表

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2改良工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良							
	式	1		221,926,780			
道路土工							
	式	1		128,656,307			
掘削工 (ICT)							
	式	1		8,307,731			
路体盛土工							
	式	1		3,598,440			
路体盛土工 (ICT)							
	式	1		504,792			
路床盛土工 (ICT)							
	式	1		111,364,100			
法面整形工 (ICT)							
	式	1		4,881,244			
地盤改良工							
	式	1		22,350,810			
自走式土質改良工							
	式	1		22,350,810			
法面工							
	式	1		2,420,880			
植生工							
	式	1		2,420,880			
排水構造物工							
	式	1		65,914,343			
作業土工							
	式	1		2,456,053			

設計総括表

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2改良工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝工	式	1		15,420,750			
集水柵・マンホール工	式	1		1,708,150			
排水工	式	1		46,329,390			
標識工	式	1		2,150,000			
大型標識工 (F-1型)	式	1		560,800			
大型標識工 (F-2型)	式	1		622,800			
大型標識工 (F-3型)	式	1		966,400			
構造物撤去工	式	1		142,640			
構造物取壊し工	式	1		73,190			
運搬処理工	式	1		69,450			
仮設工	式	1		291,800			
交通管理工	式	1		291,800			
直接工事費	式	1		221,926,780			

設計総括表

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2改良工事 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費		
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
共通仮設費	式	1		23,534,180			
共通仮設費	式	1		3,073,180			
技術管理費	式	1		1,209,180			
現場環境改善費(率計上)	式	1		1,864,000			
共通仮設費(率計上)	式	1		20,461,000			
純工事費	式	1		245,460,960			
現場管理費	式	1		71,803,000			
工事原価	式	1		317,263,960			
一般管理費等	式	1		46,436,040			
工事価格	式	1		363,700,000			
消費税相当額	式	1		36,370,000			
工事費計	式	1		400,070,000			

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		221,926,780				
道路土工		式	1		128,656,307				
掘削工(ICT)		式	1		8,307,731				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	6,070	344.4	2,090,508			単-1号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	30	1,112	33,360			単-2号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	30	227.1	6,813			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	6,050	1,021	6,177,050			単-4号	
路体盛土工		式	1		3,598,440				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	440	4,921	2,165,240			単-5号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	2,000	716.6	1,433,200			単-6号	
路体盛土工(ICT)		式	1		504,792				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	2,160	233.7	504,792			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路床盛土工 (ICT)		式	1		111,364,100				
路床盛土 (ICT)		m3	22,900	337	7,717,300			単-8号	
土材料		m3	21,200	4,889	103,646,800			単-9号	
法面整形工 (ICT)		式	1		4,881,244				
法面整形 (切土部) (ICT)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2	520	805.9	419,068			単-10号	
法面整形 (盛土部) (ICT)	法面締固め無し	m2	8,770	508.8	4,462,176			単-11号	
地盤改良工		式	1		22,350,810				
自走式土質改良工		式	1		22,350,810				
土質改良	粘性土 固化材1m3当り 使用量 30kg/m3	m3	6,400	2,249	14,393,600			単-12号	
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	6,400	227.1	1,453,440			単-13号	
土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土 含む)	m3	6,370	1,021	6,503,770			単-14号	
法面工		式	1		2,420,880				

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
植生工		式	1		2,420,880				
種子散布	肥料有り 1000m2以上	m2	9,240	262	2,420,880			単-15号	
排水構造物工		式	1		65,914,343				
作業土工		式	1		2,456,053				
床掘り	土砂	m3	940	250.5	235,470			単-16号	
埋戻し	土砂	m3	560	2,629	1,472,240			単-17号	
基面整正		m2	893	365.2	326,123			単-18号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	310	1,362	422,220			単-19号	
側溝工		式	1		15,420,750				
プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	m	1,355	10,450	14,159,750			単-20号	
プレキャストU型側溝 (PU1-B360-H360)	B360-H360	m	100	12,610	1,261,000			単-21号	
集水柵・マンホール工		式	1		1,708,150				

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2改良工事 (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 (1号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	32	38,210	1,222,720			単-22号	
現場打ち集水桝 (2号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	11	44,130	485,430			単-23号	
排水工		式	1		46,329,390				
小段排水 (1号小段排水)	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600	m	257	20,210	5,193,970			単-24号	
縦排水 (TH1-1)	側溝(各種) 内幅 240mm 内高 240mm	m	188	19,680	3,699,840			単-25号	
1号打込排水管		組	871	42,980	37,435,580			単-26号	
標識工		式	1		2,150,000				
大型標識工 (F-1型)		式	1		560,800				
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	基	1	560,800	560,800			単-27号	
大型標識工 (F-2型)		式	1		622,800				
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	基	1	622,800	622,800			単-28号	
大型標識工 (F-3型)		式	1		966,400				

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
標識基礎	片持式の基礎 6.0m3以上	基	1	966,400	966,400			単-29号	
構造物撤去工		式	1		142,640				
構造物取壊し工		式	1		73,190				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	7,319	73,190			単-30号	
運搬処理工		式	1		69,450				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	5,065	50,650			単-31号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	1,880	18,800			単-32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-33号	
直接工事費		式	1		221,926,780				
共通仮設費		式	1		23,534,180				

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第2改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		3,073,180				
技術管理費		式	1		1,209,180				
システム初期費 (ICT)		式	1		1,146,000				内-1号
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180				内-2号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,864,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		20,461,000				
純工事費		式	1		245,460,960				
現場管理費		式	1		71,803,000				
工事原価		式	1		317,263,960				
一般管理費等		式	1		46,436,040				
工事価格		式	1		363,700,000				
消費税相当額		式	1		36,370,000				

1 次単価表

							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
単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量		1	344.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	1	344.4	344.4	CB210120	
計						344.4		
単価						344.4	円/m3	

							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
単-2号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		1	1,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 片切掘削	m 3	1	1,112	1,112	CB210120	
計						1,112		
単価						1,112	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-3号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	227.1
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	227.1	227.1	CB210020	
	計					227.1		
	単価					227.1	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-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,021
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 5.5km以下	m3	1	1,021	1,021	CB210110	
	計					1,021		
	単価					1,021	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	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	4,921	4,921	CB210510	
計						4,921		
単価						4,921	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	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	716.6
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	716.6	716.6	CB210510	
計						716.6		
単価						716.6	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-7号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	233.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3以上 無し	m3	1	233.7	233.7	CB210570	
	計					233.7		
	単価					233.7	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-8号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	337
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土(ICT)	20,000m3以上 無し	m3	1	337	337	CB210580	
	計					337		
	単価					337	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	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		
	計					4,888.4			
	単価					4,889	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	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	805.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形 (ICT)	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	805.9	805.9	CB220070		
	計					805.9			
	単価					805.9	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-11号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	508.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	508.8	508.8	CB220070	
	計					508.8		
	単価					508.8	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-12号	土質改良	粘性土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3	単位	m3	数量	6,400	単価	2,249
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安定処理工 (自走式土質改良工)	粘性土 30kg/m3	m 3	6,400	2,212	14,156,800	WB211720 単一 34号	
	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	台・回	1	231,000	231,000	WB211710 単一 35号	
	計					14,387,800		
	単価					2,249	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	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	227.1
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	227.1	227.1	CB210020	
計						227.1		
単価						227.1	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-14号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,021
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 5.5km以下	m3	1	1,021	1,021	CB210110	
計						1,021		
単価						1,021	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	種子散布	肥料有り 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	262	262	WB810830 単- 36号	
計						262		
単価						262	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	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	250.5
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	250.5	250.5	CB210030	
計						250.5		
単価						250.5	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-17号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,629
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	2,629	2,629	CB210410	
計						2,629		
単価						2,629	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	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			m2	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	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	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m ³	数量	1	単価	1,362
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0.45m ³ (平積0.35m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 6.0km以下	m ³	1	1,362	1,362	CB210110	
計						1,362		
単価						1,362	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

単-20号	プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	単位	m	数量	1	単価	10,450
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	10,450	10,450	WB821410 単一 37号	
計						10,450		
単価						10,450	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-21号	プレキャストU型側溝 (PU1-B360-H360)	B360-H360	単位	m	数量	1	単価	12,610
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 360B 360×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	12,610	12,610	WB821410 単- 38号	
計						12,610		
単価						12,610	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-22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	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	小段排水 (1号小段排水)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	10	単価	20,210
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	11,630	116,300	単一	39号
	型枠工	小段排水溝	m ²	1.4	9,254	12,955.6	単一	40号
	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレソクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り 標準	m ²	13	5,438	70,694	単一	41号
	養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	13	159.3	2,070.9	単一	42号
	計					202,020.5		
	単価					20,210	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-25号	縦排水 (TH1-1)	側溝(各種) 内幅 240mm 内高 240mm	単位	m	数量	10	単価	19,680
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	10,260	102,600	WB821410 単- 43号	
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m ²	10	6,438	64,380	WB240730 単- 44号	
型枠工		縦排水溝	m ²	2.8	10,070	28,196	WB240720 単- 45号	
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	159.3	1,593	WB240740 単- 42号	
計						196,769		
単価						19,680	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

単一26号	1号打込排水管		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	打込排水管設置	L=1.2m×3 φ60.5mm	組	1	11,270	11,270	WYB00001	42,980
	恒久排水補強パイプ(材料費)	STK400 高耐食めつき鋼管 φ60.5×t2.3 L=1.2m	本	3	7,500	22,500	WYB00002	単一 46号
	接続管(材料費)	STK400 高耐食めつき鋼管 φ54.0×t2.3	個	2	2,850	5,700	WYB00003	単一 47号
	先端金具(材料費)	アルミニウム合金 φ65	個	1	3,510	3,510	WYB00004	単一 48号
	計					42,980		単一 49号
	単価					42,980		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-27号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	単位	基	数量	1	単価	560,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無	m 3	4.637	99,900	463,236.3	WB812170 単一 50号	
アンカーボルト材料費			k g	100	975	97,500	WB812180 単一 51号	
計						560,736.3		
単価						560,800	円/基	

単価使用年月	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	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	単位	基	数量	1	単価	622,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無	m 3	4.863	99,900	485,813.7	WB812170 単一 50号	
アンカーボルト材料費			k g	140.4	975	136,890	WB812180 単一 51号	
計						622,703.7		
単価						622,800	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-29号	標識基礎	片持式の基礎 6.0m3以上	単位	基	数量	1	単価	966,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	m 3	8.659	88,100	762,857.9	WB812170 単一 52号	
アンカーボルト材料費			k g	208.7	975	203,482.5	WB812180 単一 51号	
計						966,340.4		
単価						966,400	円/基	

単価使用年月	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	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	7,319
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	7,319	7,319	WB824010 単一 53号	
計						7,319		
単価						7,319	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-31号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,065
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	m3	1	5,065	5,065	CB227010	
計						5,065		
単価						5,065	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-32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- 54号	
計						1,880		
単価						1,880	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-33号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			14,590
交通誘導警備員 B		人日	1	14,590	14,590	WB010212	単-	55号
計					14,590			
単価					14,590	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

単-34号	安定処理工（自走式土質改良工）	粘性土 30kg/m ³	単位	m ³	数量	100	単価	2,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.332	25,704	8,533		
	特殊作業員		人	0.332	23,358	7,754		
	固化材	生石灰 土質安定処理 フレコン	t	3.12	27,000	84,240		
	自走式土質改良機運転		日	0.332	279,600	92,827		WK210320 単- 59号
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.332	57,020	18,930		WK210330 単- 60号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		8,916		
	計					221,200		
	単価					2,212		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

単-35号	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価	231,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.66	25,704	16,964			
特殊作業員		人	0.66	23,358	15,416			
運転手（特殊）		人	0.66	21,318	14,069			
自走式土質改良機運転		日	0.66	279,600	184,536	WK210320	単一	59号
諸雑費（まるめ）		式	1		15			
計					231,000			
単価					231,000		円／台・回	

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

単-37号	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	単位	m	数量	10	単価	10,450
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	5,602.86	56,028		
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		7		
計						104,500		
単価						10,450	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

単-38号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 360B 360×360×600 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	12,610
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	5,602.86	56,028		
鉄筋コンクリートU形		3 6 0 B 3 6 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	16.5	4,100	67,650		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.672	3,500	2,352		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						126,100		
単価						12,610	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

単-39号	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	単位	m	数量	10	単価	11,630
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	6,779.46	67,794		
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		41		
計						116,300		
単価						11,630	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

単一40号	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	9,254
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	25,704	23,133			
型わく工		人	1.6	26,418	42,268			
普通作業員		人	1.2	18,258	21,909			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,230			
計					92,540			
単価					9,254		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

単-41号	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5,438
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	25,704	71,971			
特殊作業員		人	3.8	23,358	88,760			
普通作業員		人	5.4	18,258	98,593			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	23,650	200,315			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	54,400	81,600			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,561			
計					543,800			
単価					5,438	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

単-43号	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	10,260
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	4,319.42	43,194		
鉄筋コンクリートU型側溝240		24×24×60 (ソケット付) 滑り止めなし	個	16.5	3,600	59,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						102,600		
単価						10,260	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

単-44号	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	6,438
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	25,704	64,260			
特殊作業員		人	2.1	23,358	49,051			
普通作業員		人	5.8	18,258	105,896			
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) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	16.5	13,460	222,090	単- 61号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,188			
計					643,800			
単価					6,438	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

単一45号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	25,704	30,844		
型わく工		人	1.6	26,418	42,268		
普通作業員		人	1.2	18,258	21,909		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,679		
計					100,700		
単価					10,070		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

単-46号	打込排水管設置	L=1.2m×3 φ60.5mm	単位	組	数量	10	単価	11,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.556	25,704	14,291			
法面工		人	1.111	27,438	30,483			
普通作業員		人	1.111	18,258	20,284			
コンクリートブレイカ賃料	30kg級	日	0.556	455	252			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量17m ³ /min	日	0.556	5,420	3,013			
諸雑費 (率+まるめ) 65%		式	1		44,377			
計					112,700			
単価					11,270	円/組		

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
単-47号	恒久排水補強 ^ハ イ ^フ (材料費)	STK400 高耐食めつき鋼管 φ60.5×t2.3 L=1.2m	単位	本	数量	1	単価 7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
恒久排水補強 ^ハ イ ^フ		STK400 高耐食めつき鋼管 φ60.5×t2.3 L=1.2m	本	1	7,500	7,500	
計						7,500	
単価						7,500	円/本

						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
単-48号	接続管(材料費)	STK400 高耐食めつき鋼管 φ54.0×t2.3	単位	個	数量	1	単価 2,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接続管		STK400 高耐食めつき鋼管 φ54.0×t2.3	個	1	2,850	2,850	
計						2,850	
単価						2,850	円/個

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	
単-49号	先端金具(材料費)	アルミニウム合金 φ65	単位	個	数量		1	単価	3,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先端金具		アルミニウム合金 φ65	個	1	3,510	3,510			
計						3,510			
単価						3,510	円/個		

							単価使用年月	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	標識基礎設置(片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無 無	単位	m3	数量		1	単価	99,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0~6.0m3未満	m3	1	99,900	99,900			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						99,900			
単価						99,900	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
単-51号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		単価	
						1		975
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	975	975		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							975	
単価							975	円/k g

							単価使用年月	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	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	単位	m 3	数量		単価	
						1		88,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置		コンクリート基礎 6.0 m 3 以上						
			m 3	1	88,100	88,100		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							88,100	
単価							88,100	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

単-53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	1	単価	7,319
	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	7,319.47	7,319		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,319		
	単価					7,319	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

単-54号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	1,880
	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	

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
単-55号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		1	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	1	14,586	14,586		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14,590		
単価						14,590	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
単-56号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		1	598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円／式	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.12 2025.12 1.000-00-00-2-0
単-57号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	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	

							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
単-58号	道路施設基本データ作成費用		単位	式	数量	1	単価	63,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	36,100	63,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						63,180		
単価						63,180	円/式	

参考資料（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

単-59号	自走式土質改良機運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	279,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	122	150	18,300		
	自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]	機械質量20t級	供用日	1.84	142,000	261,280		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					279,600		
	単価					279,600	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

単-60号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	57,020
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	106	150	15,900			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	日	1.8	11,000	19,800			
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						57,020		
単価						57,020	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

単一61号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手（特殊）			人	0.17	21,318	3,624		
軽油			L	18	150	2,700		
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	7,130	7,130		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						13,460		
単価						13,460	円/時間	