

令和6年3月29日（令和6年7月12日）

大野油坂道路田野地区他整備工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事
工事地名	(自)福井県大野市上麻生嶋地先(至)福井県大野市貝皿地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 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	7022010023	1 4) 単価適用年月	2024年 3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	2024年 3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	334日間 自 令和 6年 4月 8日 (当初) 至 令和 7年 3月 7日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	勝山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道158号	2 2) 処 分 費 等	4,229
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1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 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
舗装 【田野地区】		式	1		97,160,126				
道路土工		式	1		6,365,769				
掘削工		式	1		961,500				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	3,000	320.5	961,500				単-1号
法面整形工		式	1		24,849				
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	30	828.3	24,849				単-2号
残土処理工		式	1		5,379,420				
整地	敷均し(ルーズ)	m3	3,100	127.5	395,250				単-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	3,090	1,613	4,984,170				単-4号
舗装工		式	1		17,925,094				
アスファルト舗装工 (農道)		式	1		17,925,094				
路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	7,220	864.7	6,243,134				単-5号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm		m2	7,220	1,618	11,681,960				単-6号
排水構造物工			式	1		23,743,250				
作業土工			式	1		260,352				
床掘り	土砂		m3	180	237.4	42,732				単-7号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		m3	40	1,812	72,480				単-8号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		m3	40	2,757	110,280				単-9号
基面整正			m2	83	420	34,860				単-10号
側溝工			式	1		1,891,946				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300		m	20	10,930	218,600				単-11号
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300		m	18	9,897	178,146				単-12号
排水フレーム	B400-H500		m	120	12,460	1,495,200				単-13号
集水柵・マンホール工			式	1		357,960				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	2	56,180	112,360					単-14号
現場打ち集水桝	B600-L600-H700 18-8-40(高炉)	箇所	2	54,170	108,340					単-15号
現場打ち集水桝	B600-L600-H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	56,180	56,180					単-16号
現場打ち集水桝	B800-L800-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	81,080	81,080					単-17号
防草コンクリート		式	1		21,232,992					
張りコンクリート(A)	18-8-40(高炉) t=70mm	m2	1,428	3,475	4,962,300					単-18号
張りコンクリート(B)	18-8-40(高炉) t=70mm	m2	785	3,440	2,700,400					単-19号
張りコンクリート(C)	18-8-40(高炉) t=70mm	m2	1,082	3,117	3,372,594					単-20号
張りコンクリート(D)	18-8-40(高炉) t=70mm	m2	309	3,305	1,021,245					単-21号
張りコンクリート(E)	18-8-40(高炉) t=70mm	m2	94	3,331	313,114					単-22号
張りコンクリート(F)	18-8-40(高炉) t=70mm	m2	126	3,111	391,986					単-23号
張りコンクリート(G)	18-8-40(高炉) t=70mm	m2	377	2,425	914,225					単-24号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
張りコンクリート (H)	18-8-40(高炉) t=70mm	m2	26	2,588	67,288					単-25号
張りコンクリート (I)	18-8-40(高炉) t=70mm	m2	456	3,117	1,421,352					単-26号
張りコンクリート (J)	18-8-40(高炉) t=70mm	m2	293	2,464	721,952					単-27号
張りコンクリート (K)	18-8-40(高炉) t=70mm	m2	1,774	2,932	5,201,368					単-28号
張りコンクリート (L)	18-8-40(高炉) t=70mm	m2	43	3,376	145,168					単-29号
防護柵工		式	1		35,764,568					
防止柵工		式	1		35,764,568					
基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-A(c)型)	基礎ブロック 300×300×600	基	525	5,348	2,807,700					単-30号
基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-A型)	基礎ブロック 300×300×600	基	22	9,079	199,738					単-31号
基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-B(c)型)	基礎ブロック 450×450×800	基	105	10,940	1,148,700					単-32号
基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-B型)	基礎ブロック 450×450×800	基	4	14,670	58,680					単-33号
立入防止柵(1-A(c)型)	柵高1.5m 支柱間隔2.0m 積雪地用 水平	m	1,033	19,370	20,009,210					単-34号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
立入防止柵(1-B(c)型)	柵高1.5m 支柱間隔2.0m 積雪地用 水平	m	208	23,180	4,821,440					単-35号
立入防止柵(1-A(c)型)	端部 柵高1.5m 積雪地用	箇所	16	160,100	2,561,600					単-36号
立入防止柵(1-B(c)型)	端部 柵高1.5m 積雪地用	箇所	2	161,900	323,800					単-37号
門扉(1-A型)	W1000 片開き 積雪地用	基	11	294,900	3,243,900					単-38号
門扉(1-B型)	W1000 片開き 積雪地用	基	2	294,900	589,800					単-39号
道路付属施設工		式	1		11,730,250					
作業土工		式	1		111,500					
床掘り	土砂	m3	20	2,018	40,360					単-40号
埋戻し		m3	20	3,557	71,140					単-41号
境界工		式	1		11,618,750					
境界壁(A)	18-8-40(高炉) 幅20cm 高さ60cm	m	845	13,750	11,618,750					単-42号
構造物撤去工		式	1		15,035					

設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事 (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	
構造物撤去工		式	1		9,142				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0.2	7,563	1,512			単-43号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0.5	15,260	7,630			単-44号	
運搬処理工		式	1		5,893				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	3,459	691			単-45号	
殻運搬	コンクリート殻(有筋)	m3	0.5	1,946	973			単-46号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	2,937	587			単-47号	
殻処分	コンクリート殻(有筋)	m3	0.5	7,285	3,642			単-48号	
仮設工		式	1		1,616,160				
交通管理工		式	1		1,616,160				
交通誘導警備員		人日	104	15,540	1,616,160			単-49号	
直接工事費		式	1		97,160,126				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事 (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・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		10,909,800				
共通仮設費		式	1		1,019,800				
技術管理費		式	1		58,800				
道路施設基本データ作成費		式	1		58,800			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		961,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,890,000				
純工事費		式	1		108,069,926				
現場管理費		式	1		32,723,000				
工事原価		式	1		159,636,382				
一般管理費等		式	1		25,543,618				
工事価格		式	1		185,180,000				
消費税相当額		式	1		18,518,000				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事 (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	
工事費計		式	1		203,698,000				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事 (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・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装 【下山・貝皿地区】		式	1		12,324,456				
道路土工		式	1		35,062				
残土処理工		式	1		35,062				
整地	敷均し(ルース)	m3	11	127.5	1,402			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	11	3,060	33,660			単-2号	
防護柵工		式	1		11,113,995				
作業土工		式	1		58,145				
床掘り	土砂	m3	20	2,018	40,360			単-3号	
埋戻し		m3	5	3,557	17,785			単-4号	
路側防護柵工		式	1		13,870				
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m未満 曲線部補正無	m	1	13,870	13,870			単-5号	
防止柵工		式	1		11,041,980				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
基礎ブロック, 鋼管基礎 (2-A(p)型)	鋼管基礎 φ101.6×3.2×1200	基	130	10,330	1,342,900					単-6号
基礎ブロック, 鋼管基礎 (2-A型)	基礎ブロック 450×450×800	基	4	14,670	58,680					単-7号
立入防止柵 (2-A(p)型)	柵高1.8m 支柱間隔2.0m 積雪地用 水平	m	260	25,310	6,580,600					単-8号
門扉 (2-A型)	W1000 片開き 積雪地用	基	2	297,900	595,800					単-9号
門扉	大型アルミ複式引き戸(開口部W15000)	基	1	2,464,000	2,464,000					単-10号
擁壁工		式	1		724,739					
作業土工		式	1		26,336					
床掘り	土砂	m3	6	2,018	12,108					単-11号
埋戻し		m3	4	3,557	14,228					単-12号
場所打擁壁工		式	1		698,403					
基礎材		m2	4	2,219	8,876					単-13号
均しコンクリート	18-8-40(高炉)	m2	4	2,891	11,564					単-14号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	4	35,140	140,560					単-15号
鉄筋	SD345 D13	t	0.38	190,300	72,314					単-16号
型枠	一般型枠	m2	35	9,144	320,040					単-17号
型枠	一般型枠	m2	1	4,679	4,679					単-18号
足場	安全ネット必要 手摺先行型枠組足場	掛m2	30	4,679	140,370					単-19号
仮設工		式	1		450,660					
交通管理工		式	1		450,660					
交通誘導警備員		人日	29	15,540	450,660					単-20号
直接工事費		式	1		12,324,456					
共通仮設費		式	1		1,713,000					
共通仮設費		式	1		184,000					
現場環境改善費 (率計上)		式	1		184,000					

設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他整備工事 (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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,529,000				
純工事費		式	1		14,037,456				
現場管理費		式	1		4,806,000				
工事原価		式	1		18,843,456				

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	320.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	320.5	320.5		
計						320.5		
単価						320.5	円/m3	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	法面整形(切土部)	現場制約無 ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	828.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	828.3	828.3		
計						828.3		
単価						828.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	整地	敷均し(ルース)	単位	m3	数量	1	単価	127.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	127.5	127.5		
計						127.5		
単価						127.5	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	1	単価	1,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下	m3	1	1,613	1,613		
計						1,613		
単価						1,613	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	864.7
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 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	864.7	864.7			
	計					864.7			
	単価					864.7	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	単位	m2	数量		1	単価	1,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,618	1,618			
	計					1,618			
	単価					1,618	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	237.4
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	237.4	237.4			
計						237.4			
単価						237.4	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,812
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	1,812	1,812			
計						1,812			
単価						1,812	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,757
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	2,757	2,757			
	計					2,757			
	単価					2,757		円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	基面整正		単位	m2	数量	単価	金額	単価	420
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	基面整正		m 2	1	420	420			
	計					420			
	単価					420		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	10,930
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 0.5m3/10m	m	1	10,930	10,930		
計						10,930		
単価						10,930	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	9,897
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	9,897	9,897		
計						9,897		
単価						9,897	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	排水フォーム	B400-H500	単位	m	数量		単価	
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 無し	m	10	9,802	98,020			12,460
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.64	26,770	17,132.8			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,679	9,358			
計					124,510.8			
単価					12,460		円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	現場打ち集水柵	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	56,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	56,180	56,180		
計						56,180		
単価						56,180	円/箇所	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	現場打ち集水柵	B600-L600-H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	54,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(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	54,170	54,170		
計						54,170		
単価						54,170	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	現場打ち集水桝	B600-L600-H700 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) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	56,180	56,180	
	計					56,180	
	単価					56,180	円/箇所

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	現場打ち集水桝	B800-L800-H1000 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) 0.61m3を超え0.65m3以下 パッパホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	81,080	81,080	
	計					81,080	
	単価					81,080	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	張りコンクリート (A)	18-8-40(高炉) t=70mm	単位	m2	数量	100	単価	3,475
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	11.638	5,308	61,774.5		
コンクリート打設工		防草コンクリート クリーン機能付きパック材 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,765	276,500		
養生工		防草コンクリート	m 2	100	92.03	9,203		
計						347,477.5		
単価						3,475	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	張りコンクリート (B)	18-8-40(高炉) t=70mm	単位	m2	数量	100	単価	3,440
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	16.055	5,308	85,219.94			
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 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,495	249,500			
養生工	防草コンクリート	m 2	100	92.03	9,203			
計					343,922.94			
単価					3,440	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	張りコンクリート (C)	18-8-40(高炉) t=70mm	単位	m2	数量	100	単価	3,117
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	4.895	5,308	25,982.66		
コンクリート打設工		防草コンクリート クリーン機能付きパッキン 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,765	276,500		
養生工		防草コンクリート	m 2	100	92.03	9,203		
計						311,685.66		
単価						3,117	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	張りコンクリート (D)	18-8-40(高炉) t=70mm	単位	m2	数量	100	単価	3,305
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	13.514	5,308	71,732.31			
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 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,495	249,500			
養生工	防草コンクリート	m 2	100	92.03	9,203			
計					330,435.31			
単価					3,305	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	張りコンクリート (E)	18-8-40(高炉) t=70mm	単位	m2	数量	100	単価	3,331
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	14	5,308	74,312		
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 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,495	249,500		
養生工		防草コンクリート	m 2	100	92.03	9,203		
	計					333,015		
	単価					3,331	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	張りコンクリート (F)	18-8-40(高炉) t=70mm	単位	m2	数量	100	単価	3,111
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	9.859	5,308	52,331.57		
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 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,495	249,500		
養生工		防草コンクリート	m 2	100	92.03	9,203		
計						311,034.57		
単価						3,111	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	張りコンクリート (G)	18-8-40(高炉) t=70mm	単位	m2	数量	100	単価	2,425
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	1.944	8,223	15,985.51			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	7	31,990	223,930			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.7	3,625	2,537.5			
計					242,453.01			
単価					2,425	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	張りコンクリート (H)	18-8-40(高炉) t=70mm	単位	m2	数量	100	単価	2,588
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 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,495	249,500			
養生工	防草コンクリート	m 2	100	92.03	9,203			
計					258,703			
単価					2,588	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	張りコンクリート (I)	18-8-40(高炉) t=70mm	単位	m2	数量	100	単価	3,117
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	4.895	5,308	25,982.66		
コンクリート打設工		防草コンクリート クリーン機能付きパッキン 18-8-40(高炉) 無し 7m3/100m ² 有り	m ²	100	2,765	276,500		
養生工		防草コンクリート	m ²	100	92.03	9,203		
計						311,685.66		
単価						3,117	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	張りコンクリート (J)	18-8-40(高炉) t=70mm	単位	m2	数量	100	単価	2,464
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2.42	8,223	19,899.66			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	7	31,990	223,930			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.7	3,625	2,537.5			
計					246,367.16			
単価					2,464	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	張りコンクリート (K)	18-8-40(高炉) t=70mm	単位	m2	数量	100	単価	2,932
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	1.4	5,308	7,431.2		
コンクリート打設工		防草コンクリート クリーン機能付きパック材 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,765	276,500		
養生工		防草コンクリート	m 2	100	92.03	9,203		
計						293,134.2		
単価						2,932	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	張りコンクリート (L)	18-8-40(高炉) t=70mm	単位	m2	数量	100	単価	3,376
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	9.767	5,308	51,843.23			
コンクリート打設工	防草コンクリート クリーン機能付きパック材 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,765	276,500			
養生工	防草コンクリート	m 2	100	92.03	9,203			
計					337,546.23			
単価					3,376	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-A(c)型)	基礎ブロック 300×300×600	単位	基	数量		単価	
						1		5,348
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 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	5,348	5,348		
計						5,348		
単価						5,348	円/基	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-A型)	基礎ブロック 300×300×600	単位	基	数量		単価	
						1		9,079
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 門扉 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	9,079	9,079		
計						9,079		
単価						9,079	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-B(c)型)	基礎ブロック 450×450×800	単位	基	数量		1	単価	10,940
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 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	10,940	10,940			
計						10,940			
単価						10,940	円/基		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-B型)	基礎ブロック 450×450×800	単位	基	数量		1	単価	14,670
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 門扉 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	14,670	14,670			
計						14,670			
単価						14,670	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	立入防止柵(1-A(c)型)	柵高1.5m 支柱間隔2.0m 積雪地用 水平	単位	m	数量		1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
立入防止柵設置		1-A型 H=1.5m W=2.0m 溶接金網φ4.0×φ6.0	m	1	5,864	5,864			
立入防止柵(1-A(c)型)		柵高1.5m 支柱間隔2.0m パネル角度水平 積雪地用 メッキ	m	1	13,500	13,500			
計						19,364			
単価						19,370	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	立入防止柵(1-B(c)型)	柵高1.5m 支柱間隔2.0m 積雪地用 水平	単位	m	数量		1	単価	23,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
立入防止柵設置		1-B型 H=1.5m W=2.0m 溶接金網φ4.0×φ6.0	m	1	6,778	6,778			
立入防止柵(1-B(c)型)		柵高1.5m 支柱間隔2.0m パネル角度水平 積雪地用 メッキ	m	1	16,400	16,400			
計						23,178			
単価						23,180	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	立入防止柵(1-A(c)型)	端部 柵高1.5m 積雪地用	単位	箇所	数量		1	単価	160,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
立入防止柵設置		1-A型 H=1.5m 端部処理	箇所	1	122,900	122,900			
立入防止柵(1-A(c)型)		端部 柵高1.5m 積雪地用 ムッキ	箇所	1	37,200	37,200			
計						160,100			
単価						160,100	円/箇所		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	立入防止柵(1-B(c)型)	端部 柵高1.5m 積雪地用	単位	箇所	数量		1	単価	161,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
立入防止柵設置		1-B型 H=1.5m 端部処理	箇所	1	122,900	122,900			
立入防止柵(1-B(c)型)		端部 柵高1.5m 積雪地用 ムッキ	箇所	1	39,000	39,000			
計						161,900			
単価						161,900	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	門扉 (1-A型)	W1000 片開き 積雪地用	単位	基	数量		1	単価	294,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
門扉		片開き 2m以下 溶接金網φ4.0×φ6.0	基	1	52,890	52,890			
門扉 (材料費)			基	1	242,000	242,000			
計						294,890			
単価						294,900	円/基		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	門扉 (1-B型)	W1000 片開き 積雪地用	単位	基	数量		1	単価	294,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
門扉		片開き 2m以下 溶接金網φ4.0×φ6.0	基	1	52,890	52,890			
門扉 (材料費)			基	1	242,000	242,000			
計						294,890			
単価						294,900	円/基		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,018	2,018		
計						2,018		
単価						2,018	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	3,557
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	3,557	3,557		
計						3,557		
単価						3,557	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	境界壁 (A)	18-8-40(高炉) 幅20cm 高さ60cm	単位	m	数量	10	単価	13,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.2	31,990	38,388		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	12	8,223	98,676		
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.12	3,625	435		
	計					137,499		
	単価					13,750	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43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	7,563
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	7,563	7,563	
計							7,563	
単価							7,563	円/m3

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44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	15,260
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		m 3	1	15,260	15,260	
計							15,260	
単価							15,260	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,459
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 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,459	3,459			
	計					3,459			
	単価					3,459		円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	殻運搬	コンクリート殻(有筋)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,946
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 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,946	1,946			
	計					1,946			
	単価					1,946		円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	2,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	2,937	2,937			
計						2,937			
単価						2,937	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	処処分	コンクリート殻(有筋)	単位	m3	数量		1	単価	7,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	7,285	7,285			
計						7,285			
単価						7,285	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	15,540	15,540		
	計					15,540		
	単価					15,540	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
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 40~0.5m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価 10,930
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	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	3,622	36,220	
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	個	5	14,300	71,500	
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,600	1,560	
諸雑費(まるめ)		式	1		20	
計					109,300	
単価					10,930	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	10	3,622	36,220	9,897
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,622	36,220	
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	12,200	61,000	
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.672	2,600	1,747	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					98,970	
単価					9,897	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し無し	単位	m	数量	10	単価 9,802
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		m	10	3,151.14	31,511	
排水ガム	B400-H500	個	5	13,300	66,500	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					98,020	
単価					9,802	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,308
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	27,930	12,009			
型わく工		人	0.86	28,455	24,471			
普通作業員		人	0.52	21,000	10,920			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		5,680			
計					53,080			
単価					5,308	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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 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 2,765
土木一般世話役		人	0.6	27,930	16,758	
特殊作業員		人	1.1	25,620	28,182	
普通作業員		人	1.9	21,000	39,900	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	8.47	17,900	151,613	
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	41,230	36,694	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,353	
計					276,500	
単価					2,765	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	92.03
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	27,930	2,513		
普通作業員		人	0.31	21,000	6,510		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		180		
計					9,203		
単価					92.03	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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 7m3/100m2 有り	m ²			100	2,495
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930	
普通作業員		人	3.2	21,000	67,200	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	8.47	17,900	151,613	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,757	
計					249,500	
単価					2,495	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
立入防止柵設置	1-A型 H=1.5m W=2.0m 溶接金網 φ4.0×φ6.0	単位	m	数量	100	単価 5,864
土木一般世話役		人	1.7	27,930	47,481	
普通作業員		人	17	21,000	357,000	
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		181,919	
計					586,400	
単価					5,864	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
立入防止柵設置	1-B型 H=1.5m W=2.0m 溶接金網 φ4.0×φ6.0	単位	m	数量	100	単価 6,778
土木一般世話役		人	1.7	27,930	47,481	
普通作業員		人	20	21,000	420,000	
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		210,319	
計					677,800	
単価					6,778	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
立入防止柵設置	1-A型 H=1.5m 端部処理					10		122,900
土木一般世話役		人		1.9	27,930	53,067		
特殊作業員		人		13	25,620	333,060		
普通作業員		人		22	21,000	462,000		
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式		1		380,873		
計						1,229,000		
単価						122,900	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
立入防止柵設置	1-B型 H=1.5m 端部処理					10		122,900
土木一般世話役		人		1.9	27,930	53,067		
特殊作業員		人		13	25,620	333,060		
普通作業員		人		22	21,000	462,000		
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式		1		380,873		
計						1,229,000		
単価						122,900	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

門扉	片開き 2m以下 溶接金網 φ4.0×φ6.0	単位	基	数量	単価	金額	単価	52,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	27,930	83,790			
普通作業員		人	17	21,000	357,000			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		88,110			
計					528,900			
単価					52,890	円/基		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						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	1	単価	7,563
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	7,563	7,563		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,563		
単価					7,563	円 / m 3	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						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	1	単価	15,260
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	15,260	15,260		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,260		
単価					15,260	円 / m 3	

参考資料 (1)

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	単価	金額	単価	2,937
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	2,937	293,700	
計							293,700	
単価							2,937	円 / m 3

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	単価	金額	単価	7,285
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(有筋)		m 3	100	7,285	728,500	
計							728,500	
単価							7,285	円 / m 3

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						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	1	単価
							15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	15,540	15,540	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						15,540	
単価						15,540	円/人日

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価
							58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	33,600	58,800	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						58,800	
単価						58,800	円/工事

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
バックホウ (クローラ型) 運転		日	1		41,230	
運転手 (特殊)		人	1	25,410	25,410	
軽油		L	37	143	5,291	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	日	1.6	6,580	10,528	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					41,230	
単価					41,230	円/日

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	整地	敷均し(ルース)	単位	m3	数量	1	単価
							127.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	127.5	127.5	
	計					127.5	
	単価					127.5	円/m3

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2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
							3,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	1	3,060	3,060	
	計					3,060	
	単価					3,060	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,018
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m 3	1	2,018	2,018	
計							2,018	
単価							2,018	円/m3

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	3,557
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	3,557	3,557	
計							3,557	
単価							3,557	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	カートレール	塗装品 Gr-C-4E 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		1	単価	13,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	m	1	3,810	3,810			
カートレール 塗装(白)		Gr-C-4E 樹脂キャップ付	m	1	10,060	10,060			
計						13,870			
単価						13,870	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (2-A(p)型)	鋼管基礎 φ101.6×3.2×1200	単位	基	数量		1	単価	10,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎ブロック, 鋼管基礎		鋼管基礎 2m以下 全ての費用	基	1	10,330	10,330			
計						10,330			
単価						10,330	円/基		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (2-A型)	基礎ブロック 450×450×800	単位	基	数量		1	単価	14,670
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 門扉 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	14,670	14,670			
計						14,670			
単価						14,670	円/基		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	立入防止柵 (2-A (p) 型)	柵高1.8m 支柱間隔2.0m 積雪地用 水平	単位	m	数量		1	単価	25,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
立入防止柵設置		2-A型 H=1.8m W=2.0m 溶接金網 φ4.0×φ6.0	m	1	8,308	8,308			
立入防止柵 (2-A (p) 型)		柵高1.8m 支柱間隔2.0m ハ° 柵角度水平 積雪地用 メッキ	m	1	17,000	17,000			
計						25,308			
単価						25,310	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	門扉(2-A型)	W1000 片開き 積雪地用	単位	基	数量	1	単価	297,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉		片開き 2m以下 溶接金網φ4.0×φ6.0	基	1	52,890	52,890		
門扉 (材料費)			基	1	245,000	245,000		
計						297,890		
単価						297,900	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	門扉	大型アルミ複式引き戸(開口部W15000)	単位	基	数量	単価	金額	単価	2,464,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	21	2,219	46,599			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	6	28,910	173,460			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	12	9,144	109,728			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.44	190,300	83,732			
門扉		大型アルミ複式引き戸(開口部W15000)	基	1	100,000	100,000			
門扉 (材料費)			基	1	1,950,000	1,950,000			
計						2,463,519			
単価						2,464,000		円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,018	2,018			
計						2,018			
単価						2,018	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	3,557
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	3,557	3,557			
計						3,557			
単価						3,557	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	基礎材		単位	m2	数量		1	単価	2,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	2,219	2,219			
計						2,219			
単価						2,219	円/m2		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	均しコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m2	数量		100	単価	2,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	10	28,910	289,100			
計						289,100			
単価						2,891	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量			1	単価	35,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉)一般養生	m3	1	35,140	35,140				
	計					35,140				
	単価					35,140	円/m3			

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1	単価	190,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t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	1	190,300	190,300				
	計					190,300				
	単価					190,300	円/t			

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	9,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,144	9,144			
計						9,144			
単価						9,144	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	4,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,679	4,679			
計						4,679			
単価						4,679	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	足場	安全ネット必要 手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量		1	単価	4,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,679	4,679			
計						4,679			
単価						4,679	円/掛m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	15,540	15,540			
計						15,540			
単価						15,540	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	m	1			3,810
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	13,736	13,736	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-9,926	-9,926	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,810	
単価					3,810	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール 塗装(白)	Gr-C-4E 樹脂キャップ付	m	100	10,060	10,060,000	
ガードレール 路側土中用	Gr-C-4E 塗装(白)	m	140	7,050	987,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	35	520	18,200	
諸雑費(まるめ)		式	1		800	
計					1,006,000	
単価					10,060	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
立入防止柵設置	2-A型 H=1.8m W=2.0m 溶接金網 φ4.0×φ6.0	単位	m	数量	100	単価 8,308
土木一般世話役		人	5	27,930	139,650	
普通作業員		人	25	21,000	525,000	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		166,150	
計					830,800	
単価					8,308	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

門扉	片開き 2m以下 溶接金網 φ4.0×φ6.0	単位	基	数量	10	単価	52,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	27,930	83,790		
普通作業員		人	17	21,000	357,000		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		88,110		
計					528,900		
単価					52,890	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	190,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	112,000	115,360			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	74,865	74,865			
諸雑費(まるめ)		式	1		75			
計					190,300			
単価					190,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

門扉	大型アルミ複式引き戸(開口部W15000)	単位	基	数量	単価	金額	単価	100,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	10	27,930	279,300			
普通作業員		人	30	21,000	630,000			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		90,700			
計					1,000,000			
単価					100,000	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,679
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	27,930	44,688		
とび工		人	8.5	26,355	224,017		
普通作業員		人	1.3	21,000	27,300		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,715		
計					467,900		
単価					4,679	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	15,540	15,540		15,540
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,540		
単価					15,540	円/人日	