

令和6年6月12日（令和6年6月13日）

福井バイパス堀水地区他改良他工事

【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	福井バイパス堀水地区他改良他工事
工事地名	(自)福井県あわら市次郎丸地先 (至)福井県坂井市丸岡町千田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 3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	7022010004	1 4) 単価適用年月	2024年 4月
4) 契約区分		1 5) 歩掛適用年月	2024年 4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	271日間 自 令和 6年 6月13日 (当初) 至 令和 7年 3月10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	福井市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	446,251
		2 3) 公 告 日	令和 6年 3月 1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	福井バイパス堀水地区他改良他工事 (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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1		42,074,786					
地盤改良工		式	1		12,640,061					
固結工		式	1		12,640,061					
中層混合処理 (4号)	改良深度 5m<L≤8m qu ck=171KN/m2 セメント系固 化材	m3	878	4,560	4,003,680					単-1号
中層混合処理 (5号)	改良深度 5m<L≤8m qu ck=207KN/m2 セメント系固 化材	m3	1,384	4,929	6,821,736					単-2号
中層混合処理 (No. 431+16.040)	改良深度 2m<L≤5m q uck=300KN/m2 セメント系 固化材	m3	119	5,575	663,425					単-3号
中層混合処理 (No. 442+9.656)	改良深度 5m<L≤8m q uck=280KN/m2 セメント系 固化材	m3	210	5,482	1,151,220					単-4号
擁壁工		式	1		12,269,795					
作業土工		式	1		1,666,490					
床掘り	土砂	m3	950	237.4	225,530					単-5号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未 満	m3	790	1,824	1,440,960					単-6号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		10,376,280					

設計内訳書

工事名	福井バイパス堀水地区他改良他工事 (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	
重力式擁壁 (4号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	47	63,270	2,973,690			単-7号	
重力式擁壁 (5号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	117	63,270	7,402,590			単-8号	
残土処理工		式	1		227,025				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	90	902.5	81,225			単-9号	
残土等処分		m3	90	1,620	145,800			単-10号	
カルバート工		式	1		6,467,698				
作業土工		式	1		174,408				
床掘り	土砂	m3	120	237.4	28,488			単-11号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	80	1,824	145,920			単-12号	
プレキャストカルバート工		式	1		6,220,144				
プレキャストボックス (No. 431+16.040)	内幅 2.5m 内高 2.0m	m	10	390,800	3,908,000			単-13号	
プレキャストボックス (No. 442+9.656)	内幅 2.0m 内高 2.0m	m	8	256,300	2,050,400			単-14号	

設計内訳書

工事名	福井バイパス堀水地区他改良他工事 (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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
歩床コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	6	31,430	188,580					単-15号
裏込排水	高密度ポリエチレン管 φ100 シングル構造 360° 有孔管	m	28	2,613	73,164					単-16号
残土処理工		式	1		73,146					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	782.2	23,466					単-17号
残土等処分		m3	30	1,656	49,680					単-18号
舗装工		式	1		566,775					
アスファルト舗装工		式	1		566,775					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	75	1,053	78,975					単-19号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	75	1,107	83,025					単-20号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	75	2,711	203,325					単-21号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	75	2,686	201,450					単-22号

設計内訳書

工事名	福井バイパス堀水地区他改良他工事 (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	
排水構造物工		式	1		5,341,784				
作業土工		式	1		517,088				
床掘り	土砂	m3	20	237.4	4,748			単-23号	
床掘り	土砂	m3	40	8,820	352,800			単-24号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	20	1,824	36,480			単-25号	
基面整正		m2	13	420	5,460			単-26号	
人力積込	土砂	m3	40	2,940	117,600			単-27号	
側溝工		式	1		3,163,290				
現場打L型水路	B300×H400 18-8-40(高炉)	m	50	20,260	1,013,000			単-28号	
現場打L型水路	B300×H450 18-8-40(高炉)	m	101	21,290	2,150,290			単-29号	
集水柵・マンホール工		式	1		709,600				
呑口柵 (No. 431+16.040)	24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	355,300	355,300			単-30号	

設計内訳書

工事名	福井バイパス堀水地区他改良他工事 (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	
呑口柵 (No. 442+9. 656)	24-12-25 (20) (高炉)	箇所	1	354, 300	354, 300			単-31号	
場所打水路工		式	1		33, 648				
現場打U型水路 (No. 442+9. 656)	B300×H750 18-8-40 (高炉)	m	0. 6	56, 080	33, 648			単-32号	
防草コンクリート		式	1		918, 158				
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) t=70	m2	326	2, 233	727, 958			単-33号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	3, 135	125, 400			単-34号	
残土等処分		m3	40	1, 620	64, 800			単-35号	
道路付属施設工		式	1		1, 472, 200				
作業土工		式	1		841, 105				
床掘り	土砂	m3	50	290. 1	14, 505			単-36号	
床掘り	土砂	m3	60	8, 820	529, 200			単-37号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	50	1, 824	91, 200			単-38号	

設計内訳書

工事名	福井バイパス堀水地区他改良他工事 (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	最大埋戻幅1m未満	m3	30	2,910	87,300			単-39号	
埋戻し	砂 現場制約あり	m3	10	11,890	118,900			単-40号	
道路付属物工		式	1		247,200				
視線誘導標撤去・復旧	スノーポール併用型 流用品	本	15	16,480	247,200			単-41号	
ケーブル配管工		式	1		85,095				
ケーブル配管撤去・復旧	FEP 径50mm×1条 流用品	m	139	354.5	49,275			単-42号	
埋設標識シート	W150 2倍	m	139	257.7	35,820			単-43号	
照明工		式	1		298,800				
道路照明灯撤去・復旧	流用品	基	5	59,760	298,800			単-44号	
除草工		式	1		78,960				
道路除草工		式	1		78,960				
除草	肩掛式	m2	1,000	78.96	78,960			単-45号	

設計内訳書

工事名	福井バイパス堀水地区他改良他工事 (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	
構造物撤去工		式	1		1,155,153				
構造物取壊し工		式	1		890,398				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	43	7,826	336,518			単-46号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	7	15,830	110,810			単-47号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	150	653.8	98,070			単-48号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	m2	75	4,600	345,000			単-49号	
運搬処理工		式	1		264,755				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	43	1,144	49,192			単-50号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	1,416	9,912			単-51号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	8	2,460	19,680			単-52号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	43	3,055	131,365			単-53号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	5,250	36,750			単-54号	

設計内訳書

工事名	福井バイパス堀水地区他改良他工事 (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	
殻処分	アスファルト殻	m3	8	2,232	17,856			単-55号	
仮設工		式	1		2,082,360				
交通管理工		式	1		2,082,360				
交通誘導警備員		人日	134	15,540	2,082,360			単-56号	
直接工事費		式	1		42,074,786				
共通仮設費		式	1		8,971,000				
共通仮設費		式	1		4,335,000				
運搬費		式	1		3,760,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,880,000	3,760,000			単-57号	
技術管理費		式	1		88,000				
道路施設基本データ作成費		式	1		58,800			内-1号	
六価カドミ溶出試験費		検体	4	7,300	29,200			単-58号	

設計内訳書

工事名	福井バイパス堀水地区他改良他工事 (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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		487,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,636,000				
純工事費		式	1		51,045,786				
現場管理費		式	1		16,651,000				
工事原価		式	1		67,696,786				
一般管理費等		式	1		12,163,214				
工事価格		式	1		79,860,000				
消費税相当額		式	1		7,986,000				
工事費計		式	1		87,846,000				

1 次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	中層混合処理 (4号)	改良深度 5m<L≤8m quck=171KN/m2 セメント系固化材	単位	m3	数量	1	単価	4,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m3以上 80kg/m3 無	m 3	1	4,560	4,560		
計						4,560		
単価						4,560	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	中層混合処理 (5号)	改良深度 5m<L≤8m quck=207KN/m2 セメント系固化材	単位	m3	数量	1	単価	4,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m3以上 100kg/m3 無	m 3	1	4,929	4,929		
計						4,929		
単価						4,929	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	中層混合処理 (No. 431+16.040)	改良深度 2m<L≤5m quck=300KN/m2 セメント系固化材	単位	m3	数量	1	単価	5,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m3以上 140kg/m3 無	m 3	1	5,575	5,575		
計						5,575		
単価						5,575	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	中層混合処理 (No. 442+9.656)	改良深度 5m<L≤8m quck=280KN/m2 セメント系固化材	単位	m3	数量	1	単価	5,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m3以上 130kg/m3 無	m 3	1	5,482	5,482		
計						5,482		
単価						5,482	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5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	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,824
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	1,824	1,824		
計						1,824		
単価						1,824	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	重力式擁壁 (4号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	63,270
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	63,270	63,270			
計						63,270			
単価						63,270	円/m3		

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	重力式擁壁 (5号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	63,270
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	63,270	63,270			
計						63,270			
単価						63,270	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9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	902.5
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	m 3	1	902.5	902.5		
計						902.5		
単価						902.5	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1,620	1,620		
計						1,620		
単価						1,620	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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	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	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,824
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	1,824	1,824		
計						1,824		
単価						1,824	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	プレキャストボックス (No. 431+16.040)	内幅 2.5m 内高 2.0m	単位	m	数量	10	単価	390,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	据付 1.5m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 均しコンクリート有り 標準 全ての費用	m	10	42,120	421,200		
	定着具(アンカープレート、グリップ含む)	PC鋼より線φ15.2mm用	組	16	3,070	49,120		
	PC鋼より線(ロス、つかみ代含む)	φ15.2mm L=4.001	本	4	2,158	8,632		
	PC鋼より線(ロス、つかみ代含む)	φ15.2mm L=4.277	本	4	2,307	9,228		
	プレキャストボックス(B2500×H2000)	L=1500	個	4	437,000	1,748,000		
	プレキャストボックス(B2500×H2000)	L=1500 定着用	個	1	437,000	437,000		
	プレキャストボックス(B2500×H2000)	L=1500 定着用(インサート含む)	個	1	447,000	447,000		
	プレキャストボックス(B2500×H2000)	L=1069 斜角(953/1185)メスカット 定着用(インサート含む)	個	1	531,000	531,000		
	【止水壁】							
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.5	22,920	11,460		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	2	9,144	18,288		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	プレキャストボックス (No. 431+16.040)	内幅 2.5m 内高 2.0m	単位	m	数量		10	単価	390,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.1	22,280	2,228			
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	0.005	193,500	967.5			
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.006	189,800	1,138.8			
ねじ切り加工費		D13 3cm	本	12	816	9,792			
【巻立コンクリート】									
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2	27,940	55,880			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	8	9,144	73,152			
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.01	189,800	1,898			
ねじ切り加工費		D13 3cm	本	58	816	47,328			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	29	610	17,690			
あと施工アンカー		本体打込式 電機亜鉛メッキ M12×50	本	29	73	2,117			

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	プレキャストボックス (No. 431+16.040)	内幅 2.5m 内高 2.0m	単位	m	数量	10	単価	390,800
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m ²	3	4,679	14,037			
計					3,907,156.3			
単価					390,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	プレキャストボックス (No. 442+9.656)	内幅 2.0m 内高 2.0m	単位	m	数量		8	単価	256,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックスカルバート	据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 均しコンクリート有り 標準 全ての費用	m	8	28,250	226,000			
	定着具(アンカープレート、グリップ含む)	PC鋼より線φ15.2mm用	組	8	3,070	24,560			
	PC鋼より線(ロス、つかみ代含む)	φ15.2mm L=5.636	本	4	3,040	12,160			
	プレキャストボックス(B2000×H2000)	L=2000	個	2	373,000	746,000			
	プレキャストボックス(B2000×H2000)	L=2000 定着用(インサート含む)	個	1	381,000	381,000			
	プレキャストボックス(B2000×H2000)	L=1720 ｽｶｯﾄ 定着用(インサート含む)	個	1	441,000	441,000			
【止水壁】									
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.4	22,920	9,168			
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	2	9,144	18,288			
	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	0.1	22,280	2,228			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.004	193,500	774			

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	プレキャストボックス (No. 442+9.656)	内幅 2.0m 内高 2.0m	単位	m	数量		8	単価	256,300
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) 差筋及び杭頭処理	t		0.005	189,800			949
ねじ切り加工費		D13 3cm	本		10	816			8,160
【巻立コンクリート】									
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³		1	27,940			27,940
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²		8	9,144			73,152
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) 差筋及び杭頭処理	t		0.01	189,800			1,898
ねじ切り加工費		D13 3cm	本		54	816			44,064
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔		27	610			16,470
あと施工アンカー		本体打込式 電機亜鉛メッキ M12×50	本		27	73			1,971
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²		3	4,679			14,037
計									2,049,819

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	歩床コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	6	単価	31,430
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	6	22,280		133,680	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	6	9,144		54,864	
計							188,544	
単価							31,430	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	裏込排水	高密度ポリエチレン管 φ100 シングル構造 360° 有孔管	単位	m	数量	10	単価	2,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	10	897.5	8,975		
フィルター材		各種 全ての費用	m ³	0.798	9,049	7,221.1		
吸出し防止材設置			m ²	12	827.6	9,931.2		
計						26,127.3		
単価						2,613	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17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	782.2
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 3.0km以下	m 3	1	782.2	782.2		
計						782.2		
単価						782.2	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1,656	1,656		
計						1,656		
単価						1,656	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,053
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,053	1,053		
計						1,053		
単価						1,053	円/m2	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	上層路盤(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	1,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,107	1,107		
計						1,107		
単価						1,107	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,711
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,711	2,711		
計						2,711		
単価						2,711	円/m2	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,686	2,686		
計						2,686		
単価						2,686	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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	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	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	8,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 現場制約あり		m 3	1	8,820	8,820	
計							8,820	
単価							8,820	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,824
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	1,824	1,824		
計						1,824		
単価						1,824	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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	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	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	人力積込	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
人力積込		土砂		m 3	1	2,940	2,940	
計							2,940	
単価							2,940	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	現場打型水路	B300×H400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	20,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		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	3	1,435	4,305		
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	1.8	27,530	49,554		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	18	8,223	148,014		
目地板		30m ² 未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.18	3,674	661.32		
計						202,534.32		
単価						20,260	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	現場打型水路	B300×H450 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	21,290
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	3	1,435	4,305			
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	1.875	27,530	51,618.75			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	19	8,223	156,237			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.188	3,674	690.71			
計					212,851.46			
単価					21,290	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	呑口桝 (No. 431+16.040)	24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	355,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【呑口桝躯体】								
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	7.553	1,288	9,728.26		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m ³	3.487	28,580	99,658.46		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	18.648	9,144	170,517.31		
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	0.145	193,500	28,057.5		
【階段コンクリート】								
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	1.165	28,780	33,528.7		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.675	8,223	13,773.52		
計						355,263.75		
単価						355,300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	呑口桧 (No. 442+9.656)	24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	354,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【呑口桧躯体】								
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	4.94	1,288	6,362.72		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m ³	2.364	28,580	67,563.12		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	23.287	9,144	212,936.32		
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	0.129	193,500	24,961.5		
【階段コンクリート】								
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.842	28,780	24,232.76		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.214	8,223	18,205.72		
計						354,262.14		
単価						354,300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	現場打U型水路 (No. 442+9.656)	B300×H750 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	0.6	単価	56,080
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	0.5	1,435	717.5		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.3	27,530	8,259		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3	8,223	24,669		
計						33,645.5		
単価						56,080	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=70	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,233
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	1	2,140	2,140			
養生工		防草コンクリート	m 2	1	92.03	92.03			
計						2,232.03			
単価						2,233		円/m2	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下	m 3	1	3,135	3,135			
計						3,135			
単価						3,135		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m 3	1	1,620	1,620			
計						1,620			
単価						1,620	円/m3		

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	290.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m 3	1	290.1	290.1			
計						290.1			
単価						290.1	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	8,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	1	8,820	8,820		
計						8,820		
単価						8,820	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,824
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	1,824	1,824		
計						1,824		
単価						1,824	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,910
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	2,910	2,910		
計						2,910		
単価						2,910	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	埋戻し	砂 現場制約あり	単位	m3	数量	1	単価	11,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り	m3	1	6,487	6,487		
コンクリート用骨材 砕砂			m3	1.2	4,500	5,400		
計						11,887		
単価						11,890	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	視線誘導標撤去・復旧	スノーボード併用型 流用品	単位	本	数量	1	単価	16,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.36	1,288	463.68			
視線誘導標撤去	スノーボード併用型 基礎含む	本	1	5,137	5,137			
視線誘導標復旧	スノーボード併用型 基礎含む	本	1	10,870	10,870			
計					16,470.68			
単価					16,480	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	ケ-フル配管撤去・復旧	FEP 径50mm×1条 流用品	単位	m	数量	1	単価	354.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 50mm 1条	m	1	118.2	118.2		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 復旧 FEP 50mm 1条	m	1	236.3	236.3		
計						354.5		
単価						354.5	円/m	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	埋設標識シート	W150 2倍	単位	m	数量	1	単価	257.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	94.5	94.5		
埋設表示シート (材料費)			m	1	163.2	163.2		
計						257.7		
単価						257.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	道路照明灯撤去・復旧	流用品	単位	基	数量	1	単価	59,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.196	1,288	252.44		
道路照明灯撤去		基礎含む	基	1	19,830	19,830		
道路照明灯復旧		基礎含む	基	1	39,670	39,670		
計						59,752.44		
単価						59,760	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	除草	肩掛式	単位	m2	数量	1	単価	78.96
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	78.96	78.96		
計						78.96		
単価						78.96	円/m2	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46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	7,826
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	7,826	7,826		
計						7,826		
単価						7,826	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47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	15,830
	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	15,830	15,830		
	計					15,830		
	単価					15,830	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	653.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	653.8	653.8		
	計					653.8		
	単価					653.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	4,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,600	4,600		
計						4,600		
単価						4,600	円/m2	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,144
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,144	1,144		
計						1,144		
単価						1,144	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,416
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,416	1,416		
	計					1,416		
	単価					1,416	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,460	2,460		
	計					2,460		
	単価					2,460	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,250	5,250		
計						5,250		
単価						5,250	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,232	2,232		
計						2,232		
単価						2,232	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56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	

1 次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		2	単価	1,880,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	2	1,880,000	3,760,000			
	計					3,760,000			
	単価					1,880,000		円/回	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	六価加ム溶出試験費		単位	検体	数量		1	単価	7,300
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	六価加ム溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300			
	計					7,300			
	単価					7,300		円/検体	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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
中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 80kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 4,560
土木一般世話役		人	0.365	27,930	10,194	
特殊作業員		人	0.365	25,620	9,351	
普通作業員		人	0.73	21,000	15,330	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	8.48	17,400	147,552	
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	509,300	185,894	
スラリープラント運転		日	0.365	82,320	30,046	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		57,633	
計					456,000	
単価					4,560	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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
中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 100kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 4,929
土木一般世話役		人	0.365	27,930	10,194	
特殊作業員		人	0.365	25,620	9,351	
普通作業員		人	0.73	21,000	15,330	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	10.6	17,400	184,440	
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	509,300	185,894	
スラリープラント運転		日	0.365	82,320	30,046	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		57,645	
計					492,900	
単価					4,929	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 140kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 5,575
土木一般世話役		人	0.444	27,930	12,400	
特殊作業員		人	0.444	25,620	11,375	
普通作業員		人	0.889	21,000	18,669	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	14.84	17,400	258,216	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	332,800	147,763	
スラリープラント運転		日	0.444	82,320	36,550	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		72,527	
計					557,500	
単価					5,575	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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
中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 130kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 5,482
土木一般世話役		人	0.365	27,930	10,194	
特殊作業員		人	0.365	25,620	9,351	
普通作業員		人	0.73	21,000	15,330	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	13.78	17,400	239,772	
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	509,300	185,894	
スラリープラント運転		日	0.365	82,320	30,046	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		57,613	
計					548,200	
単価					5,482	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	2024.04 2024.04 1.000-00-00-2-0
	PC鋼より線(ロス、つかみ代含む)	φ 15.2mm L=4.001	単位	本	数量	1	単価 2,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PC鋼より線		SWPR7A 径15.2	kg	4.405	490	2,158	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,158	
単価						2,158	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.04 2024.04 1.000-00-00-2-0
	PC鋼より線(ロス、つかみ代含む)	φ 15.2mm L=4.277	単位	本	数量	1	単価 2,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PC鋼より線		SWPR7A 径15.2	kg	4.709	490	2,307	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,307	
単価						2,307	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 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			193,500
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	114,000	117,420	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	76,072.5	76,072	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					193,500	
単価					193,500	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 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) 差筋及び杭頭処理	単位	t			189,800
					1	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	114,000	117,420	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	72,301.95	72,301	
諸雑費(まるめ)		式	1		79	
計					189,800	
単価					189,800	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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
	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	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
PC鋼より線(ロス、つかみ代含む)	φ15.2mm L=5.636					1		3,040
PC鋼より線	SWPR7A 径15.2	kg	6.205	490		3,040		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						3,040		
単価						3,040	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	単位	m ²	数量	100	単価	2,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	13,700	116,039			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,831			
計					214,000			
単価					2,140	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
視線誘導標撤去	スノボール併用型 基礎含む					10	5,137	
土木一般世話役		人	0.5	27,930		13,965		
普通作業員		人	1	21,000		21,000		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.5	30,800		15,400		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1			1,005		
計						51,370		
単価						5,137	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

視線誘導標復旧	スノボール併用型 基礎含む	単位	本	数量	10	単価	10,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930		
普通作業員		人	2	21,000	42,000		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	30,800	30,800		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		7,970		
計					108,700		
単価					10,870	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.04 2024.04 1.000-00-00-2-0
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 50mm 1条	単位	m	数量		単価 118.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	23,625	11,812	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						11,820	
単価						118.2	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.04 2024.04 1.000-00-00-2-0
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 復旧 FEP 50mm 1 条	単位	m	数量		単価 236.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1	23,625	23,625	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						23,630	
単価						236.3	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	94.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	23,625	9,450		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,450		
単価						94.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	19,830
道路照明灯撤去	基礎含む	単位	基	数量		10		
土木一般世話役		人	1	27,930		27,930		
普通作業員		人	3	21,000		63,000		
電工		人	3	23,625		70,875		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	30,800		30,800		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			5,695		
計						198,300		
単価						19,830	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯復旧	基礎含む					10		39,670
土木一般世話役		人		2	27,930	55,860		
普通作業員		人		6	21,000	126,000		
電工		人		6	23,625	141,750		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		2	30,800	61,600		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式		1		11,490		
計						396,700		
単価						39,670	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							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	金額	単価	7,826
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	7,826	7,826			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,826			
単価					7,826		円/m ³	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							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	金額	単価	15,830
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	15,828.8	15,828			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					15,830			
単価					15,830		円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							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		3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (Co無筋・昼間)	【1039-1】 角谷木材建設(株) リサイクルセンター(破碎施設)							
		m ³	100	3,055	305,500			
計					305,500			
単価					3,055		円/m ³	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							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		5,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (Co有筋・昼間)	【1039-1】 角谷木材建設(株) リサイクルセンター(破碎施設)							
		m ³	100	5,250	525,000			
計					525,000			
単価					5,250		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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	金額	単価	2,232
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (AS掘削・昼間)	【1039-1】角谷木材建設(株) リサイクルセンター(破碎施設)	m ³	100	2,232	223,200			
計					223,200			
単価					2,232	円/m ³		

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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	金額	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		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,880,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	16	25,620	409,920			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.4	43,700	104,880			
運搬費等率 265%		式	1		1,364,220			
諸雑費 (まるめ)		式	1		980			
計					1,880,000			
単価					1,880,000	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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		単価	
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	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	5m<L≤8m	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410		
軽油		L	183	143	26,169		
中層混合処理機 [ベースマシン]	30 t (1.4 m 3) 級バックホウ	供用日	1.68	43,700	73,416		
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）8 m 適合ベースマシン30 t 級	供用日	1.68	203,000	341,040		
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1.68	25,700	43,176		
諸雑費（まるめ）		式	1		89		
計					509,300		
単価					509,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410		
軽油		L	113	143	16,159		
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0.8 m ³) 級バックホウ	供用日	1.68	26,600	44,688		
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）5 m 適合ベースマシン20 t 級	供用日	1.68	121,000	203,280		
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.68	25,700	43,176		
諸雑費（まるめ）		式	1		87		
計					332,800		
単価					332,800	円／日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	P C 鋼より線	S W P R 7 A 径 1 5 . 2	単位	kg	数量		1	単価	490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P C 鋼より線		SWPR7A 径15.2							
			k g	1.06	463	490			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		0			
計						490			
単価						490	円/kg		

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	P C 鋼より線	S W P R 7 A 径 1 5 . 2	単位	kg	数量		1	単価	490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P C 鋼より線		SWPR7A 径15.2							
			k g	1.06	463	490			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		0			
計						490			
単価						490	円/kg		

