

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度川辺川管内維持（その3）工事
工事地名	熊本県球磨郡五木村逆瀬川地区外

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 7月	12) 設 計 年 月	令和 6年 7月
2) 事務所名	川辺川ダム砂防事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489520003	14) 単価適用年月	2024年 8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	2024年 8月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	256,278,000
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	251,570,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	167日間 自 令和 6年10月16日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (1回変更) 至 令和 7年 3月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	五木	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	川辺川ダム	22) 処 分 費 等	10,942,269
		23) 公 告 日	令和 6年 7月 9日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費 河川整備事業費 砂防事業費	2) 目： 河川総合開発事業費 河川総合開発事業費 砂防事業費	3) 目の細分： 用地及び補償費 工事費 工事費	4) 事業名：
---	--	-----------------------------------	---------

設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持（その3）工事（1回変更）（個別合意）				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	道路改良			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良			式	1 1		129,600,179 143,963,639	1	14,363,460	
河川土工 (竹の川地区)			式	1 0		7,909,939 0	-1	-7,909,939	
掘削工			式	1 0		7,909,939 0	-1	-7,909,939	
掘削		土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	3,000 0	346.8 346.8	1,040,400 0	-3,000	-1,040,400	単-1号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	3,000 0		6,496,422 0	-3,000	-6,496,422	内-1号
整地		残土受入れ地での処理	m3	3,000 0		373,117 0	-3,000	-373,117	内-2号
砂防土工 (栗鶴地区)			式	1 0		3,428,338 0	-1	-3,428,338	
掘削工			式	1 0		3,428,338 0	-1	-3,428,338	
掘削(砂防)		土砂 3,000m3未満 障 害無	m3	1,000 0	625.1 625.1	625,100 0	-1,000	-625,100	単-2号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,000 0		2,678,866 0	-1,000	-2,678,866	内-3号
整地		残土受入れ地での処理	m3	1,000 0		124,372 0	-1,000	-124,372	内-4号
道路土工			式	0 1		0 3,369,225	1	3,369,225	

設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持（その3）工事 （ 1 回変更）（個別合意）				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
掘削工			式	0 1		0 1,569,925	1	1,569,925	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	0 1,120	0 353.3	0 395,696	1,120	395,696		単-3号
土砂等運搬 (逆瀬川地区)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 130		0 109,720	130	109,720		内-5号
土砂等運搬 (頭地地区)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 890		0 935,275	890	935,275		内-6号
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 1,020		0 129,234	1,020	129,234		内-7号
路床盛土工		式	0 1		0 1,799,300	1	1,799,300		
路床盛土	4.0m以上	m3	0 740	0 386.7	0 286,158	740	286,158		単-4号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 740		0 1,513,142	740	1,513,142		内-8号
舗装工 (逆瀬川地区)		式	1 1		29,476,676 18,038,237	1	-11,438,439		
舗装準備工		式	1 0		814,100 0	-1	-814,100		
不陸整正	補足材無し	m2	7,000 0	116.3 116.3	814,100 0	-7,000	-814,100		単-5号
アスファルト舗装工		式	1 1		20,165,600 11,777,344	1	-8,388,256		

設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持（その3）工事 （ 1 回変更）（個別合意）				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
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	0 1,220	0 1,082	0 1,320,040	1,220	1,320,040	単-6号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm		m2	7,000 3,630	747.8 747.8	5,234,600 2,714,514	-3,370	-2,520,086
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	7,000 3,630	2,133 2,133	14,931,000 7,742,790	-3,370	-7,188,210	単-8号
アスファルト舗装工(ICT) (逆瀬川地区)			式	0 1		0 2,530,500	1	2,530,500
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	0 2,410	0 1,050	0 2,530,500	2,410	2,530,500	単-9号
踏掛版設置工			式	1 1		8,496,976 3,730,393	1	-4,766,583
踏掛版設置	24-12-25(20)(高炉)	橋	8 0	1,062,122 1,062,122	8,496,976 0	-8	-8,496,976	単-10号
踏掛版設置	24-12-25(20)(高炉)		橋	0 3		0 3,730,393	3	3,730,393
橋梁付属物工 (逆瀬川地区)		式	1 1		7,900,152 4,191,065	1	-3,709,087	
伸縮装置工			式	1 1		7,900,152 4,191,065	1	-3,709,087
鋼・コン製伸縮装置		橋	8 0	987,519 987,519	7,900,152 0	-8	-7,900,152	単-11号
鋼・コン製伸縮装置			橋	0 6		0 4,191,065	6	4,191,065

設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持（その3）工事（ 1 回変更）（個別合意）					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 （逆瀬川地区）			式	0 1		0 5,912,862	1	5,912,862	
作業土工			式	0 1		0 214,948	1	214,948	
床掘り		土砂	m3	0 40		0 9,954	40	9,954	内-11号
埋戻し		土砂	m3	0 50		0 136,582	50	136,582	内-12号
基面整正			m2	0 160		0 68,412	160	68,412	内-13号
側溝工			式	0 1		0 5,697,914	1	5,697,914	
プレキャストU型側溝		PU3-300×300	m	0 290	0 12,050	0 3,494,500	290	3,494,500	単-12号
側溝蓋		3種 300用	枚	0 522	0 3,247	0 1,694,934	522	1,694,934	単-13号
側溝蓋		鋼製グレーチング（かさ上げ・すべり止め型）300用 T-25	枚	0 28	0 18,160	0 508,480	28	508,480	単-14号
舗装工 （頭地地区）			式	0 1		0 5,166,237	1	5,166,237	
アスファルト舗装工			式	0 1		0 3,170,308	1	3,170,308	
下層路盤（車道・路肩部）		再生クラッシャー RC-40 仕上り厚 200mm	m2	0 660	0 1,102	0 727,320	660	727,320	単-15号

設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持（その3）工事（ 1 回変更）（個別合意）				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
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	0 660	0 761.8	0 502,788	660	502,788	単-16号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超		m2	0 890	0 2,180	0 1,940,200	890	1,940,200
縁石工		式	0 1		0 196,131	1	196,131	
アスカ-ﾌﾟ	細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満	m	0 141	0 1,391	0 196,131	141	196,131	単-18号
区画線工		式	0 1		0 97,928	1	97,928	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 281	0 348.5	0 97,928	281	97,928	単-19号
路側防護柵工		式	0 1		0 1,701,870	1	1,701,870	
ｶｰﾄﾞﾊﾟｲﾌﾟ	土中建込 Gp-C-3E	m	0 141	0 12,070	0 1,701,870	141	1,701,870	単-20号
鉄塔基礎工 (柳瀬地区)		式	1 1		8,455,385 15,188,444	1	6,733,059	
作業土工		式	1 1		489,380 489,380	0	0	
床掘り	土砂	m3	60 60		126,339 126,339	0	0	内-14号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	60 60		355,082 355,082	0	0

設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持（その3）工事 （ 1 回変更）（個別合意）				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
整地		残土受入れ地での処理	m3	60		7,959	0	0	内-16号
				60		7,959			
基礎工			式	1		7,966,005	1	-20,656	
				1		7,945,349			
グラウト注入	無収縮モルタル		m3	1	264,941	264,941	0	0	単-21号
				1		264,941			
ライナープレート取付	H=1500 t=2.7 6032×6032 メッキ仕様		箇所	1	5,256,625	5,256,625	0	0	単-22号
				1		5,256,625			
基礎材	砕石（各種）敷厚 0.1 m		m2	36	1,339	48,204	0	0	単-23号
				36		48,204			
均しコンクリート	18-10-25(20)（普通）		m2	36	1,806	65,016	0	0	単-24号
				36		65,016			
コンクリート	24-15-25(20)（普通）		m3	56	30,037	1,682,072	0	0	単-25号
				56		1,682,072			
押さえコンクリート	18-8-40（高炉）		m3	3	30,774	92,322	0	0	単-26号
				3		92,322			
鉄筋	SD295 D13		t	0.54	169,036	91,279	-0.3	-50,711	単-27号
				0.24		40,568			
鉄筋	SD295 D16		t	0.99	166,975	165,305	0.18	30,055	単-28号
				1.17		195,360			
鉄筋	SD345 D16～25		t	1.44	172,079	247,793	0	0	単-29号
				1.44		247,793			
型枠	一般型枠		m2	6		52,448	0	0	内-17号
				6		52,448			

設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持（その3）工事（ 1 回変更）（個別合意）				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
回転杭工			式	0 1		0 6,753,715	1	6,753,715	
回転杭工(スクリューパイル)		φ267.4mm t=8mm L=8.1m	本	0 8		0 2,137,179	8	2,137,179	内-18号
回転杭材(材料費)		φ267.4mm t=8mm	本	0 8		0 4,489,726	8	4,489,726	内-19号
杭頭処理		スクリューパイル鋼管杭 φ267.4mm t=8mm	箇所	0 8	0 14,870	0 118,960	8	118,960	単-30号
現場発生品運搬		回転杭材	t	0 0.38		0 7,850	0.38	7,850	内-20号
構造物撤去工			式	1 1		27,040,580 47,620,406	1	20,579,826	
構造物取壊し工			式	1 1		18,161,006 32,414,559	1	14,253,553	
コンクリート構造物取壊し(藤田地区)		鉄筋構造物 機械施工	m3	1,000 593	18,120 18,120	18,120,000 10,745,160	-407	-7,374,840	単-31号
コンクリート構造物取壊し(藤田地区)		鉄筋構造物 機械施工	m3	0 1,104	0 19,370	0 21,384,480	1,104	21,384,480	単-32号
舗装版切断(柳瀬地区)		アスファルト舗装版 15cm以下	m	26 12	652 652	16,952 7,824	-14	-9,128	単-33号
舗装版切断(頭地地区)		アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 97	0 652	0 63,244	97	63,244	単-34号
舗装版破碎(柳瀬地区)		アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	43 43	559.4 559.4	24,054 24,054	0	0	単-35号

設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持（その3）工事（ 1 回変更）（個別合意）				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
舗装版破碎 （頭地地区）		アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	0 220	0 559.4	0 123,068	220	123,068	単-36号
アスカ-ﾌﾞ撤去		アスカ-ﾌﾞ A=200cm2	m	0 145	0 460.2	0 66,729	145	66,729	単-37号
運搬処理工			式	1 1		8,879,574 15,205,847	1	6,326,273	
殻運搬 （藤田地区）		コンクリート殻（鉄筋）	m3	1,000 1,697	2,979 2,979	2,979,000 5,055,363	697	2,076,363	単-38号
殻運搬 （柳瀬地区）		アスファルト殻	m3	2 2	2,857 2,857	5,714 5,714	0	0	単-39号
殻運搬 （頭地地区）		アスファルト殻	m3	0 14	0 7,066	0 98,924	14	98,924	単-40号
殻処分 （藤田地区）		コンクリート殻（鉄筋）	t	2,500 4,242	2,355 2,355	5,887,500 9,989,910	1,742	4,102,410	単-41号
殻処分 （柳瀬地区）		アスファルト殻	t	5 5	1,472 1,472	7,360 7,360	0	0	単-42号
殻処分 （頭地地区）		アスファルト殻	t	0 33	0 1,472	0 48,576	33	48,576	単-43号
応急処理工			式	1 1		44,079,819 44,477,163	1	397,344	
応急処理作業工			式	1 1		44,079,819 44,477,163	1	397,344	
応急作業			式	1 0		44,079,819 0	-1	-44,079,819	内-21号

設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持（その3）工事（ 1 回変更）（個別合意）				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
応急作業			式	0 1		0 44,477,163	1	44,477,163	内-22号
仮設工			式	1 0		1,309,290 0	-1	-1,309,290	
交通管理工			式	1 0		1,309,290 0	-1	-1,309,290	
交通誘導警備員			人日	95 0	13,782 13,782	1,309,290 0	-95	-1,309,290	単-44号
直接工事費			式	1 1		129,600,179 143,963,639	1	14,363,460	
共通仮設費			式	1 1		19,063,241 31,986,404	1	12,923,163	
共通仮設費			式	1 1		1,162,249 13,456,411	1	12,294,162	
技術管理費			式	0 1		0 12,025,081	1	12,025,081	
地中探査（柳瀬地区）			式	0 1		0 416,000	1	416,000	内-23号
地中探査（頭地地区）			式	0 1		0 559,000	1	559,000	内-24号
施工調査費		施工状況モニタリング 調査 アスファルト舗装工	式	0 1		0 16,800	1	16,800	内-25号
施工調査費		施工状況モニタリング 調査 構造物とりこわし工 積込（コンクリート殻）	式	0 1		0 16,800	1	16,800	内-26号

設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持（その3）工事					（ 1 回変更）（個別合意）		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	
施工調査費		施工状況モニタリング調査 踏掛版設置工	式	0		0		1	16,800		内-27号
				1		16,800					
施工調査費		施工状況モニタリング調査 舗装版破碎工	式	0		0		1	16,800		内-28号
				1		16,800					
施工調査費		施工状況モニタリング調査 舗装版切断工	式	0		0		1	16,800		内-29号
				1		16,800					
施工調査費		施工状況モニタリング調査 路盤工	式	0		0		1	16,800		内-30号
				1		16,800					
施工調査費		ICT活用効果等調査	式	0		0		1	16,800		内-31号
				1		16,800					
基本測量		2級・3級基準点測量	式	0		0		1	630,000		内-32号
				1		630,000					
保守管理(ICT)			式	0		0		1	9,481		内-33号
				1		9,481					
システム初期費(ICT)			式	0		0		1	623,000		内-34号
				1		623,000					
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)			式	0		0		1	5,630,000		内-35号
				1		5,630,000					
3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費			式	0		0		1	4,040,000		内-36号
				1		4,040,000					
営繕費			式	0		0		1	224,400		
				1		224,400					
快適トイレ		車載用快適トイレ(簡易水洗) 1基 4.4ヶ月	式	0		0		1	224,400		内-37号
				1		224,400					

設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持（その3）工事 （ 1 回変更）（個別合意）					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		1,162,249				
			1		1,206,930	1	44,681		
共通仮設費（率計上）		式	1		17,900,992				
			1		18,529,993	1	629,001		
純工事費		式	1		148,663,420				
			1		175,950,043	1	27,286,623		
現場管理費		式	1		49,379,881				
			1		51,527,825	1	2,147,944		
工事原価		式	1		198,043,301				
			1		227,477,868	1	29,434,567		
一般管理費等		式	1		30,656,699				
			1		32,452,132	1	1,795,433		
工事価格		式	1		228,700,000				
			1		259,930,000	1	31,230,000		
消費税相当額		式	1		22,870,000				
			1		25,993,000	1	3,123,000		
工事費計		式	1		251,570,000				
			1		285,923,000	1	34,353,000		

3,000/0m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 1号内訳書

單價使用年月	2024. 08
步掛使用年月	2024. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

3,000/0m3当たり内訳書

第 2号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		3,000	126. 7	380,100			CA900310
		m 3	3,000	126. 7	380,100	0	0	
合 計					373,117			
					0		-373,117	

1,000/0m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 3号内訳書

單價使用年月	2024. 08
步掛使用年月	2024. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

整地

第 4号内訳書

單僱使用年月	2024.08
步掛使用年月	2024.08
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

0/130m3当たり内訳書

第 5号内訳書 土砂等運搬
(逆瀬川地区)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックル山積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	126	870. 8	109, 720	126	109, 720	CB210110
合 計					0 109, 720		109, 720	
変更積算金額					0 109, 720		109, 720	円／m3

0/890m3当たり内訳書

第 6号内訳書
土砂等運搬
(頭地地区)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5. 5km以下	m 3	895	1, 045	935, 275	895	935, 275	CB210110
合 計					0 935, 275		935, 275	
変更積算金額					0 935, 275		935, 275	円／m3

0/1,020m3当たり内訳書

第 7号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	1,020	126.7	129,234	1,020	129,234	
合 計					0			
					129,234		129,234	
変更積算金額					0			
					129,234		129,234	円／m3

0/740m3当たり内訳書

第 8号内訳書
土砂等運搬

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	736	255. 9	188, 342	736	188, 342	
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 11. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	736	1, 800	1, 324, 800	736	1, 324, 800	
合 計					0			
					1, 513, 142		1, 513, 142	
変更積算金額					0			
					1, 513, 142		1, 513, 142	円／m3

0/3橋当たり内訳書

踏掛版設置
第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
踏掛版設置	24-12-25 (20) (高炉) 無し 有り		0	0	0			CB411010
		m 3	53	44, 150	2, 339, 950	53	2, 339, 950	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0	0	0			WB810010
	無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2	177, 300	354, 600	2	354, 600	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物		0	0	0			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	6. 2	175, 300	1, 086, 860	6. 2	1, 086, 860	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0	0	0			
		m 3	4	4, 000	16, 000	4	16, 000	
合 計					0			
					3, 797, 410		3, 797, 410	
変更積算金額					0			
					3, 730, 393		3, 730, 393	
								円／橋

0/6橋当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置

第 10号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伸縮装置本体（見積）	YMF-20型		0	0	0			
		m	51.3	53,000	2,718,900	51.3	2,718,900	
伸縮装置本体（見積）	YMF-25型		0	0	0			
		m	17.4	69,000	1,200,600	17.4	1,200,600	
伸縮装置運搬費（見積）	10t平車チャーター(広島～現場)		0	0	0			
		台	1	350,000	350,000	1	350,000	
合 計					0			
					4,269,500		4,269,500	
変更積算金額					0			
					4,191,065		4,191,065	円／橋

0/40m3当たり内訳書

第 11号内訳書

床掘り

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	41	242. 8	9, 954	41	9, 954	
合 計					0			
					9, 954		9, 954	
変更積算金額					0			
					9, 954		9, 954	円／m3

0/50m3当たり内訳書

埋戻し
第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	47	2, 906	136, 582	47	136, 582	
合 計					0			
					136, 582		136, 582	
変更積算金額					0			
					136, 582		136, 582	円／m3

0/160m2当たり内訳書

第 13号内訳書

基面整正

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	162	422. 3	68, 412	162	68, 412	
合 計					0			
					68, 412		68, 412	
変更積算金額					0			
					68, 412		68, 412	円／m2

60m3当たり内訳書

第 14号内訳書

床掘り

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		64	2, 011	128, 704			CB210030
		m 3	64	2, 011	128, 704	0	0	
合 計					126, 339		0	
					126, 339			

60m3当たり内訳書

土砂等運搬
第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模		64	5, 652	361, 728			CB210110
	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	m 3	64	5, 652	361, 728	0	0	
合 計					355, 082			
					355, 082		0	

60m3当たり内訳書

第 16号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		64	126. 7	8, 108			CA900310
		m 3	64	126. 7	8, 108	0	0	
合 計					7, 959			
					7, 959		0	

6m2当たり内訳書

第 17号内訳書

型枠

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		6	8, 905	53, 430			CB240210
		m 2	6	8, 905	53, 430	0	0	
合 計					52, 448		0	
					52, 448			

0/8本当たり内訳書

回転杭工(スクリーパイル)

第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械運搬・段取り費（見積）	回転杭工（スクリーパイル施工）		0		0			
		式	1		950, 000	1	950, 000	
施工労務費（見積）	回転杭工（スクリーパイル施工）		0	0	0			
		日	2	160, 000	320, 000	2	320, 000	
消耗品費（見積）	回転杭工（スクリーパイル施工）		0	0	0			
		日	2	73, 600	147, 200	2	147, 200	
機械損料（見積）	回転杭工（スクリーパイル施工）		0	0	0			
		日	2	380, 000	760, 000	2	760, 000	
合 計					0			
					2, 177, 200		2, 177, 200	
変更積算金額					0			
					2, 137, 179		2, 137, 179	円／本

0/8本当たり内訳書

回転杭材(材料費)

第 19号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
杭材料費（見積）	φ 267. 4mm t=8mm L=9. 0m		0	0	0			
		セット	8	524, 700	4, 197, 600	8	4, 197, 600	
杭材運搬費（見積）	φ 267. 4mm t=8mm L=9. 0m 8本		0		0			
		式	1		376, 200	1	376, 200	
合 計					0			
					4, 573, 800		4, 573, 800	
変更積算金額					0			
					4, 489, 726		4, 489, 726	円／本

0/0.38t当たり内訳書

現場発生産品運搬
第 20号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 28.0km以下		0	0	0			CB010410
		t	0.38	12,430	4,723	0.38	4,723	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
		t	0.38	8,618	3,274	0.38	3,274	
合 計					0			
					7,997		7,997	
変更積算金額					0			
					7,850		7,850	
								円／t

一式当たり内訳書

応急作業

第 21号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			700	3, 692	2, 584, 400			WYB00003
		時間	700	3, 692	2, 584, 400	0	0	単一 64号
特殊作業員			500	3, 133	1, 566, 500			WYB00011
		時間	500	3, 133	1, 566, 500	0	0	単一 65号
普通作業員			700	2, 639	1, 847, 300			WYB00004
		時間	700	2, 639	1, 847, 300	0	0	単一 66号
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 8 t 積 吊能力 2. 9 t		800	8, 965	7, 172, 000			
		時間	800	8, 965	7, 172, 000	0	0	単一 67号
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t		800	7, 233	5, 786, 400			
		時間	800	7, 233	5, 786, 400	0	0	単一 68号
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積 0. 2 8 m 3		800	7, 069	5, 655, 200			
		時間	800	7, 069	5, 655, 200	0	0	単一 69号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級		800	9, 820	7, 856, 000			
		時間	800	9, 820	7, 856, 000	0	0	単一 70号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		800	6, 536	5, 228, 800			
		時間	800	6, 536	5, 228, 800	0	0	単一 71号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		800	5, 646	4, 516, 800			
		時間	800	5, 646	4, 516, 800	0	0	単一 72号
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長 5 0 0 mm 排気量 0. 0 6 0 L		500	174. 7	87, 350			WYB00012
		時間	500	174. 7	87, 350	0	0	単一 73号
草刈機 [片掛式]	カッタ径 2 5 5 mm		800	3, 255	2, 604, 000			WYB00013
		時間	800	3, 255	2, 604, 000	0	0	単一 74号
合 計					44, 079, 819			
					0		-44, 079, 819	

一式当たり内訳書

応急作業

第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			WYB00122
		時間	492	3, 692	1, 816, 464	492	1, 816, 464	単一 75号
特殊作業員			0	0	0			WYB00123
		時間	188	3, 133	589, 004	188	589, 004	単一 76号
普通作業員			0	0	0			WYB00124
		時間	812	2, 639	2, 142, 868	812	2, 142, 868	単一 77号
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3		0	0	0			
		時間	584	7, 069	4, 128, 296	584	4, 128, 296	単一 78号
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕【歩掛見積】	排出ガス対策型（第2次） 山積0. 16m3		0	0	0			WYB00125
		時間	92	5, 996	551, 632	92	551, 632	単一 79号
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次） 山積0. 13m		0	0	0			WYB00126
		時間	96	4, 960	476, 160	96	476, 160	単一 80号
草刈機〔片掛式〕	カッタ径 2 5 5 mm		0	0	0			WYB00127
		時間	128	3, 255	416, 640	128	416, 640	単一 81号
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕【歩掛見積】	4 t 積級 深ダンプ		0	0	0			WYB00128
		時間	120	9, 111	1, 093, 320	120	1, 093, 320	単一 82号
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	4 t 積級		0	0	0			
		時間	472	6, 536	3, 084, 992	472	3, 084, 992	単一 83号
トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力2. 9 t		0	0	0			
		時間	84	7, 233	607, 572	84	607, 572	単一 84号
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次） 山積0. 08m3		0	0	0			WYB00129
		時間	40	4, 470	178, 800	40	178, 800	単一 85号
不整地運搬車（クローラ）【歩掛見積】	排出ガス対策型（第2次） 2. 5t積		0	0	0			WYB00130
		時間	48	6, 154	295, 392	48	295, 392	単一 86号

一式当たり内訳書

応急作業

第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 8m3		0	0	0			
		時間	40	10, 920	436, 800	40	436, 800	単一 87号
チェンソー〔ガソリンエンジン〕	鋸長500mm 排気量0. 060L		0	0	0			
		日	11	1, 398	15, 378	11	15, 378	単一 88号
発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕	排出ガス対策型（第1次） 37／45kVA		0	0	0			
		日	16	8, 535	136, 560	16	136, 560	単一 89号
パイプレータ用電源装置〔高周波コンバータ〕	2. 0kVA 24A		0	0	0			
		日	4	1, 070	4, 280	4	4, 280	単一 90号
ランマ【歩掛見積】	質量40～60kg（損料＋燃料）		0	0	0			WYB00131
		日	4	1, 593	6, 372	4	6, 372	単一 91号
フォーク（バックホ用アタッチメント）賃料＋サポート料（見積）	0. 28m3用		0	0	0			
		日	14	13, 900	194, 600	14	194, 600	
フォーク（バックホ用アタッチメント）基本料（見積）	0. 28m3用		0		0			
		式	1		1, 160	1	1, 160	
汚濁防止フェンス賃料（見積）	単独フロートφ300 1m×10m		0	0	0			
		日	18	1, 400	25, 200	18	25, 200	
汚濁防止フェンス 往復運搬（見積）	単独フロートφ300 1m×10m		0		0			
		式	1		62, 000	1	62, 000	
工事用水中モータポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程10m		0	0	0			
		日	16	679	10, 864	16	10, 864	単一 92号
工事用水中モータポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径φ200mm 全揚程10m		0	0	0			
		日	16	1, 360	21, 760	16	21, 760	単一 93号
高周波パイプレータ賃料＋サポート料（見積）	φ30		0	0	0			
		日	4	1, 740	6, 960	4	6, 960	

一式当たり内訳書

第 22号内訳書
応急作業

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高周波ハイフレター基本料（見積）	φ 30		0		0			
		式	1		643	1	643	
生コン船賃料（見積）	3t		0	0	0			
		日	4	3, 500	14, 000	4	14, 000	
生コン船基本料（見積）	3t		0		0			
		式	1		5, 000	1	5, 000	
生コンホッパー 賃料+サホート料（見積）	0. 3m3用		0	0	0			
		日	4	3, 490	13, 960	4	13, 960	
生コンホッパー 基本料（見積）	0. 3m3用		0		0			
		式	1		1, 080	1	1, 080	
道路用側溝蓋(落蓋側溝用)	3種 300用		0	0	0			
		個	1, 244	2, 400	2, 985, 600	1, 244	2, 985, 600	
鋼製グレーチング（かさ上げ・すべり止め型）	300用 T-25 995×390×100		0	0	0			
		枚	64	17, 800	1, 139, 200	64	1, 139, 200	
型枠用合板	J A S 板面品質B－C 1 2 × 9 0 0 × 1 8 0 0		0	0	0			
		枚	10	1, 780	17, 800	10	17, 800	
再生クラッシャーラン	R C－4 0		0	0	0			
		m 3	24	3, 350	80, 400	24	80, 400	
生コンクリート 高炉	1 8－8－4 0		0	0	0			
		m 3	21. 3	23, 100	492, 030	21. 3	492, 030	
処分費（t）	木くず(幹・枝)		0	0	0			
		t	22. 3	18, 000	401, 400	22. 3	401, 400	
処分費（t）	刈草		0	0	0			
		t	9. 6	28, 000	268, 800	9. 6	268, 800	

一式当たり内訳書

応急作業

第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費（t）	木くず(根株)		0	0	0			
		t	4. 8	30, 000	144, 000	4. 8	144, 000	
処分費（t）	木くず(竹)		0	0	0			
		t	1. 8	55, 000	99, 000	1. 8	99, 000	
コア倉庫			0		0			WYB00132
		式	1		23, 343, 544	1	23, 343, 544	単一 94号
合 計					0			
					45, 309, 531		45, 309, 531	
変更積算金額					0			
					44, 477, 163		44, 477, 163	円／式

一式当たり内訳書

地中探査（柳瀬地区）
第 23号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地中探査（柳瀬地区）（見積）			0		0			
		式	1		416, 000	1	416, 000	
合 計					0			
					416, 000		416, 000	
変更積算金額					0			
					416, 000		416, 000	円／式

一式当たり内訳書

地中探査（頭地地区）
第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地中探査（頭地地区）（見積）			0		0			
		式	1		559, 000	1	559, 000	
合 計					0		559, 000	
					559, 000			
変更積算金額					0		559, 000	円／式
					559, 000			

一式当たり内訳書

第 25号内訳書

施工調査費

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
施工調査費	施工状況モニタリング調査 アスファルト舗装工		0		0			
		式	1		16, 800	1	16, 800	
技術員工数 0. 5人【4週8休補正無し】								
合 計					0			
					16, 800		16, 800	
変更積算金額					0			
					16, 800		16, 800	円／式

一式当たり内訳書

第 26号内訳書

施工調査費

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工調査費	施工状況に て 対応 ^{する} 調査構造物とりこわし工積込 (Co殻)		0		0			
		式	1		16, 800	1	16, 800	
技術員工数 0. 5人【4週8休補正無し】								
合 計					0			
					16, 800		16, 800	
変更積算金額					0			
					16, 800		16, 800	円／式

一式当たり内訳書

第 27号内訳書

施工調査費

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工調査費	施工状況モニタリング調査 踏掛版設置工		0		0			
		式	1		16, 800	1	16, 800	
技術員工数 0. 5人【4週8休補正無し】								
合 計					0			
					16, 800		16, 800	
変更積算金額					0			
					16, 800		16, 800	円／式

一式当たり内訳書

第 28号内訳書

施工調査費

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工調査費	施工状況モニタリング調査 舗装版破碎工		0		0			
		式	1		16, 800	1	16, 800	
技術員工数 0. 5人【4週8休補正無し】								
合 計					0			
					16, 800		16, 800	
変更積算金額					0			
					16, 800		16, 800	円／式

一式当たり内訳書

第 29号内訳書

施工調査費

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
施工調査費	施工状況モニタリング調査 舗装版切断工		0		0			
		式	1		16, 800	1	16, 800	
技術員工数 0. 5人【4週8休補正無し】								
合 計					0			
					16, 800		16, 800	
変更積算金額					0			
					16, 800		16, 800	円／式

一式当たり内訳書

第 30号内訳書

施工調査費

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工調査費	施工状況モニタリング調査 路盤工		0		0			
		式	1		16, 800	1	16, 800	
技術員工数 0. 5人【4週8休補正無し】								
合 計					0			
					16, 800		16, 800	
変更積算金額					0			
					16, 800		16, 800	円／式

一式当たり内訳書

第 31号内訳書

施工調査費

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
施工調査費	ICT活用効果等調査		0		0			
		式	1		16, 800	1	16, 800	
技術員工数 0. 5人【4週8休 補正無し】								
合 計					0			
					16, 800		16, 800	
変更積算金額					0			
					16, 800		16, 800	円／式

一式当たり内訳書

基本測量
第 32号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基本測量費（見積）	2級・3級基準点測量		0		0			
		式	1		630, 000	1	630, 000	
合 計					0			
					630, 000		630, 000	
変更積算金額					0			
					630, 000		630, 000	円／式

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 33号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤（車道・路肩部） （ I C T ）保守点検	2408m2 1層		0		0			WB010460
		式	1		9, 481	1	9, 481	単一 96号
合 計					0			
					9, 481		9, 481	
変更積算金額					0			
					9, 481		9, 481	円／式

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)
第 34号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (I C T)	モータクレーダ		0		0			WB010510
		式	1		623, 000	1	623, 000	単一 97号
合 計					0			
					623, 000		623, 000	
変更積算金額					0			
					623, 000		623, 000	円／式

一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 35号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	5630千円		0		0			WB010610
		式	1		5,630,000	1	5,630,000	単一 98号
合 計					0			
					5,630,000		5,630,000	
変更積算金額					0			
					5,630,000		5,630,000	円／式

一式当たり内訳書

3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費・

第 36号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費			0		0			
		式	1		4, 040, 000	1	4, 040, 000	
合 計					0			
					4, 040, 000		4, 040, 000	
変更積算金額					0			
					4, 040, 000		4, 040, 000	円／式

一式当たり内訳書

第 37号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ	車載用快適トイレ(簡易水洗)		0	0	0			
		月	4. 4	51, 000	224, 400	4. 4	224, 400	
合 計					0			
					224, 400		224, 400	
変更積算金額					0			
					224, 400		224, 400	円／式

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 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	346. 8
						1		346. 8
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		1	353. 3	353. 3	CA900020	
			m 3	1	353. 3	353. 3		
計						353. 3		
						353. 3		
単価						353. 3	円／m3	
						353. 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	掘削(砂防)	土砂 3,000m3未満 障害無	単位	m3	数量	1	単価	625. 1
						1		625. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (砂防)		土砂 3,000m3未満 無し		1	636. 8	636. 8	CA900260	
			m 3	1	636. 8	636. 8		
計						636. 8		
						636. 8		
単価						636. 8	円／m3	
						636. 8		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一3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	0	単価	0
						1		353. 3
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		0	0	0	CA900020	
			m 3	1	353. 3	353. 3		
計						0		
						353. 3		
単価						0	円／m3	
						353. 3		
変更積算単価						353. 3	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	路床盛土	4. 0m以上	単位	m3	数量	0 1	単価	0 386. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4. 0m以上 20, 000m3未満 無し		0 1	0 386. 7	0 386. 7	CA900040	
計						0 386. 7		
単価						0 386. 7	円／m3	
変更積算単価						386. 7	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	116. 3
						1		116. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用		1	118. 5	118. 5	CB410010	
			m 2	1	118. 5	118. 5		
計						118. 5		
						118. 5		
単価						118. 5	円／m2	
						118. 5		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0 1	単価	0 1, 082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0 1	0 1, 102	0 1, 102	CB410030	
計						0 1, 102		
単価						0 1, 102	円／m2	
変更積算単価						1, 082	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	747. 8
						1		747. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		1	761. 8	761. 8	CB410040	
			m 2	1	761. 8	761. 8		
計						761. 8		
						761. 8		
単価						761. 8	円／m2	
						761. 8		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,133
						1		2,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン（20） プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,173	2,173	CB410260	
			m 2	1	2,173	2,173		
計						2,173		
						2,173		
単価						2,173		
						2,173		

1 次单価表

單價使用年月	2024. 11
步掛使用年月	2024. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	踏掛版設置	24-12-25 (20) (高炉)	単位	橋	数量	1	単価	1, 062, 122	
						1		1, 062, 122	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版設置		24-12-25 (20) (高炉) 無し 有り		14	44, 150	618, 100	CB411010		
			m 3	14	44, 150	618, 100			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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. 13	177, 300	23, 049	WB810010		
				0. 13	177, 300	23, 049	単一 45号		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1. 17	175, 300	205, 101	WB810010		
				1. 17	175, 300	205, 101	単一 46号		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29～32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1. 31	176, 300	230, 953	WB810010		
				1. 31	176, 300	230, 953	単一 47号		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		1	4, 000	4, 000			
			m 3	1	4, 000	4, 000			
計						1, 081, 203			
						1, 081, 203			
単価						1, 082, 000			
						1, 082, 000	円／橋		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	鋼・コン製伸縮装置		単位	橋	数量	1	単価	987, 519
						1		987, 519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 無		10. 5	42, 230	443, 415	WB811610	
			m	10. 5	42, 230	443, 415	単一 50号	
伸縮装置本体材料費（N x - 2 0）				10. 5	53, 500	561, 750		
			m	10. 5	53, 500	561, 750		
計						1, 005, 165		
						1, 005, 165		
単価						1, 006, 000		
						1, 006, 000	円／橋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	プレキャストU型側溝	PU3-300×300	単位	m	数量	0	単価	0
						1		12, 050
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		0	0	0	WB821410	
			m	1	12, 050	12, 050	単一 51号	
計						0		
						12, 050		
単価						0		
						12, 050	円／m	
変更積算単価								
						12, 050	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一13号	側溝蓋	3種 300用	単位	枚	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		3, 247
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300		0	0	0	WB821430	
		41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	846. 6	846. 6	単一 52号	
道路用側溝蓋(落蓋側溝用)		3種 300用		0	0	0		
			個	1	2, 400	2, 400		
計						0		
						3, 246. 6		
単価						0		
						3, 247	円／枚	
変更積算単価								
						3, 247	円／枚	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一14号	側溝蓋	鋼製 ^グ レチン ^ク （かさ上げ・すべり止め型）300用 T-25	単位	枚	数量	0	単価	0
					1			18, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430	
			枚	1	354. 7	354. 7	単一 53号	
鋼製 ^グ レチン ^ク （かさ上げ・すべり止め型）		300用 T-25 995×390×100		0	0	0		
			枚	1	17, 800	17, 800		
計						0		
						18, 154. 7		
単価						0		
						18, 160		
変更積算単価								
						18, 160		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	1, 102	1, 102		
計						0		
						1, 102		
単価						0	円／m2	
						1, 102		
変更積算単価							円／m2	
						1, 102		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0 1	単価	0 761.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	761.8	761.8		
計						0 761.8		
単価						0 761.8	円／m2	
変更積算単価						761.8	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410260	
			m 2	1	2, 180	2, 180		
計						0		
						2, 180		
単価						0		
						2, 180	円／m2	
変更積算単価						2, 180	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	アスカープ	細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカープ		195cm2以上215cm2未満 細粒度アスコン (13) 全ての費用		0	0	0	CB410330	
			m	1	1, 391	1, 391		
計						0		
						1, 391		
単価						0		
						1, 391	円／m	
変更積算単価						1, 391	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		348.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	348.5	348.5	単一 54号	
計						0		
						348.5		
単価						0		
						348.5	円／m	
変更積算単価								
						348.5	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	ガードパイプ	土中建込 Gp-C-3E	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		12, 070
	防護柵設置(ガードパイプ)【歩掛見積】	土中建込 Gp-C-3E		0	0	0	WYB00007	
			m	1	2,160	2,160	単一 55号	
	ガードパイプ	Gp-C-3E 土中建込 塗装品		0	0	0		
			m	1	9,910	9,910		
	計					0		
						12,070		
	単価					0		
						12,070	円／m	
	変更積算単価							
						12,070	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	グラウト注入	無収縮モルタル	単位	m3	数量	1	単価	264, 941
						1		264, 941
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入【歩掛見積】		無収縮モルタル		1	269, 900	269, 900	WYB00014	
			m 3	1	269, 900	269, 900	単一 56号	
計						269, 900		
						269, 900		
単価						269, 900		
						269, 900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	ライナープレート取付	H=1500 t=2. 7 6032×6032 メッキ仕様	単位	箇所	数量	1	単価	5, 256, 625
						1		5, 256, 625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート取付【歩掛見積】		H=1500 t=2. 7 6032×6032 メッキ仕様		1	5, 355, 000	5, 355, 000	WYB00018	
			箇所	1	5, 355, 000	5, 355, 000	単一 57号	
計						5, 355, 000		
						5, 355, 000		
単価						5, 355, 000		
						5, 355, 000		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	基礎材	砕石(各種) 敷厚 0.1m	単位	m2	数量	1	単価	1,339
						1		1,339
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 砕石(各種) 全ての費用		1	1,365	1,365	CB221110	
			m 2	1	1,365	1,365		
計						1,365		
						1,365		
単価						1,365		
						1,365		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	均しコンクリート	18-10-25(20) (普通)	単位	m2	数量	10	単価	1, 806
						10		1, 806
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	m 3	0. 5	36, 800	18, 400	CB240010	
		バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用		0. 5	36, 800	18, 400		
計						18, 400		
						18, 400		
単価						1, 840		
						1, 840		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	コンクリート	24-15-25 (20) (普通)	単位	m3	数量	1	単価	30, 037	
						1		30, 037	
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 コンクリートポンプ車打設		1	30, 600	30, 600	CB240010		
		各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	30, 600	30, 600			
計						30, 600			
						30, 600			
単価						30, 600	円／m3		
						30, 600			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-26号	押さえコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30, 774	
						1		30, 774	
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 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	31, 350	31, 350	CB240010		
			m 3	1	31, 350	31, 350			
計						31, 350			
						31, 350			
単価						31, 350	円／m3		
						31, 350			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	鉄筋	SD295 D13	単位	t	数量	1	単価	169, 036
						1		169, 036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD295 D13 一般構造物 10t以上(標準)	t	1	172, 200	172, 200	WB810010	
		無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	172, 200	172, 200	単一 58号	
計						172, 200		
						172, 200		
単価						172, 200		
						172, 200		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	鉄筋	SD295 D16	単位	t	数量	1	単価	166, 975
						1		166, 975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD295 D16 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	170, 100	170, 100	WB810010	
			t	1	170, 100	170, 100	単一 59号	
計						170, 100		
						170, 100		
単価						170, 100		
						170, 100	円／t	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	172, 079
						1		172, 079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物	t	1	175, 300	175, 300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	175, 300	175, 300	単一 46号	
計						175, 300		
						175, 300		
単価						175, 300	円／t	
						175, 300		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一30号	杭頭処理	スクューパ [°] イル鋼管杭 φ267.4mm t=8mm	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		14, 870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理(ガス切断)【歩掛見積】		スクューパ [°] イル鋼管 φ267.4mm t=8mm		0	0	0	WYB00001	
			箇所	1	15, 140	15, 140	単一 60号	
計						0		
						15, 140		
単価						0		
						15, 140		
変更積算単価						14, 870	円／箇所	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－31号	コンクリート構造物取壊し (藤田地区)	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	18, 120
						1		18, 120
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 必要		1	18, 460	18, 460	WB824010	
			m 3	1	18, 460	18, 460	単－ 61号	
計						18, 460		
						18, 460		
単価						18, 460	円／m3	
						18, 460		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一32号	コンクリート構造物取壊し (藤田地区)	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0 1	単価	0 19, 370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物取壊し【歩掛見積】		大型ブレーカ ヘースマンBH1. 2m3 ブレーカ1. 6t級		0	0	0	WYB00002	
			m 3	1	19, 730	19, 730	単一 62号	
計						0 19, 730		
単価						0 19, 730	円／m3	
変更積算単価						19, 370	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－33号	舗装版切断 (柳瀬地区)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	652
						1		652
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		1	664. 3	664. 3	CB430510	
			m	1	664. 3	664. 3		
計						664. 3		
						664. 3		
単価						664. 3		
						664. 3	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－34号	舗装版切断 (頭地地区)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	0 1	単価	0 652
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		0	0	0	CB430510	
			m	1	664. 3	664. 3		
計						0 664. 3		
単価						0 664. 3	円／m	
変更積算単価						652	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－35号	舗装版破碎 (柳瀬地区)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	559. 4
						1		559. 4
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 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	569. 9	569. 9	CB430310	
			m 2	1	569. 9	569. 9		
計						569. 9		
						569. 9		
単価						569. 9	円／m2	
						569. 9		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	舗装版破碎 (頭地地区)	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	0 1	単価	0 559. 4
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 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0 1	0 569. 9	0 569. 9	CB430310	
計						0 569. 9		
単価						0 569. 9	円／m2	
変更積算単価						559. 4	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－37号	アスカｰﾌﾞ 撤去	アスカｰﾌﾞ A=200cm2	単位	m	数量	0	単価	0
						1		460. 2
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
アスカｰﾌﾞ撤去【歩掛見積】		アスカｰﾌﾞ A=200cm2		0	0	0	WYB00008	
			m	1	468. 8	468. 8	単－ 63号	
計						0		
						468. 8		
単価						0	円／m	
						468. 8		
変更積算単価						460. 2	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	殻運搬 (藤田地区)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 979
						1		2, 979
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 18.5km以下 全ての費用		1	3, 035	3, 035	CB227010	
			m 3	1	3, 035	3, 035		
計						3, 035		
						3, 035		
単価						3, 035	円／m3	
						3, 035		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	殻運搬 (柳瀬地区)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 857
						1		2, 857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 911	2, 911	CB227010	
				1	2, 911	2, 911		
計						2, 911		
						2, 911		
単価						2, 911		
						2, 911	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－40号	殻運搬 (頭地地区)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		7, 066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎	m 3	0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 60. 0km以下 全ての費用		1	7, 199	7, 199		
計						0		
						7, 199		
単価						0	円／m3	
						7, 199		
変更積算単価						7, 066	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	殻処分 (藤田地区)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	t	数量	1	単価	2, 355
						1		2, 355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t) コンクリート殻 (鉄筋)				1	2, 400	2, 400		
			t	1	2, 400	2, 400		
計						2, 400		
						2, 400		
単価						2, 400		
						2, 400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	殻処分 (柳瀬地区)	アスファルト殻	単位	t	数量	1	単価	1, 472
						1		1, 472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）アスファルト殻				1	1, 500	1, 500		
			t	1	1, 500	1, 500		
計						1, 500		
						1, 500		
単価						1, 500		
						1, 500		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	殻処分 (頭地地区)	アスファルト殻	単位	t	数量	0	単価	0
						1		1, 472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）アスファルト殻				0	0	0		
			t	1	1, 500	1, 500		
計						0		
						1, 500		
単価						0		
						1, 500	円／t	
変更積算単価								
						1, 472	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13, 782
						1		13, 782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B				1	14, 040	14, 040	WB010212	
			人日	1	14, 040	14, 040	単一 95号	
計						14, 040		
						14, 040		
単価						14, 040		
						14, 040	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一45号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	177, 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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	109, 000	112, 270		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65, 000	65, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		30		
	計					177, 300		
	単価					177, 300	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一46号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	175, 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		S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	65, 000	65, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						175, 300		
単価						175, 300	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一47号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D29～32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	176, 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		S D 3 4 5 D 2 9 ～ 3 2	t	1. 03	108, 000	111, 240		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	65, 000	65, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						176, 300		
単価						176, 300	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一48号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	177, 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		S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	109, 000	112, 270		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	65, 000	65, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						177, 300		
単価						177, 300	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一49号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	175, 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		S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	65, 000	65, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						175, 300		
単価						175, 300	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－50号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 無	単位	m	数量	1	単価	42, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮装置工 新設		普通型	m	1	42, 228	42, 228		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						42, 230		
単価						42, 230	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一51号	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	単位	m	数量	10	単価	12, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 昼 無	m	10	3, 771. 04	37, 710		
道路用鉄筋コンクリート側溝		3種 3 0 0 A 3 0 0×3 0 0×2 0 0 0	個	5	16, 100	80, 500		
再生クラッシャーラン		R C－4 0	m 3	0. 672	3, 350	2, 251		
諸雑費（まるめ）			式	1		39		
計						120, 500		
単価						12, 050	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一52号	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41. 2×9. 5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	846. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	846. 56	84, 656		
道路用側溝蓋		3 種 3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						84, 660		
単価						846. 6	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一53号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	354. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	354. 64	35, 464		
鋼製 ^{ケレチンク} （かさ上げ・すべり止め型）		300用 T-25 995×390×100	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						35, 470		
単価						354. 7	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-54号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	348. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1, 000	191. 36	191, 360		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	225	128, 250		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	175	4, 375		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	455	11, 375		
軽油			L	40	143	5, 720		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7, 420		
計						348, 500		
単価						348. 5	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	防護柵設置(ガードパイプ)【歩掛見積】	土中建込 Gp-C-3E	単位	m	数量	0	単価	0
						100		2,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	29,536	29,536		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2	25,064	50,128		
	普通作業員			0	0	0		
			人	4	21,112	84,448		
	カート・レール支柱打込機（見積）	エア・レール式 フレカ質量700kg級 打撃周波数530bpm		0	0	0		
			日	1	32,300	32,300		
	諸雑費（率＋まるめ） 10%			0		0		
			式	1		19,588		
	計					0		
						216,000		
	単価					0		
						2,160	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一56号	グラウト注入【歩掛見積】	無収縮モルタル	単位	m 3	数量	10	単価	269, 900
						10		269, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1. 11	29, 536	32, 784		
			人	1. 11	29, 536	32, 784		
特殊作業員				2. 22	25, 064	55, 642		
			人	2. 22	25, 064	55, 642		
普通作業員				1. 11	21, 112	23, 434		
			人	1. 11	21, 112	23, 434		
グラウト材		無収縮モルタル		11. 4	225, 000	2, 565, 000	WYB00015	
			m3	11. 4	225, 000	2, 565, 000	単一 99号	
諸雑費（率＋まるめ） 20%				1		22, 140		
			式	1		22, 140		
計						2, 699, 000		
						2, 699, 000		
単価						269, 900		
						269, 900		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0
単－57号	ライナープレート取付【歩掛見積】	H=1500 t=2. 7 6032×6032 メッキ仕様	単位	箇所	数量	1	5, 355, 000
						1	5, 355, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				3	29, 536	88, 608	
			人	3	29, 536	88, 608	
特殊作業員				6	25, 064	150, 384	
			人	6	25, 064	150, 384	
普通作業員				6	21, 112	126, 672	
			人	6	21, 112	126, 672	
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊		3	29, 800	89, 400	
			日	3	29, 800	89, 400	
矩形ライナープレート（材料費）		t=2. 7 6032×6032 H=1. 5m メッキ仕様		1		4, 863, 600	
			式	1		4, 863, 600	
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		36, 336	
			式	1		36, 336	
計						5, 355, 000	
						5, 355, 000	
単価						5, 355, 000	
						5, 355, 000	円／箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－58号	鉄筋工〔市場単価〕	SD295 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	172, 200
	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	S D 2 9 5 D 1 3	t	1. 03	104, 000	107, 120		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65, 000	65, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					172, 200		
	単価					172, 200	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－59号	鉄筋工〔市場単価〕	SD295 D16 一般構造物 10t以上(標準) 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	170, 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	S D 2 9 5 D 1 6	t	1. 03	102, 000	105, 060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65, 000	65, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					170, 100		
	単価					170, 100	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－60号	杭頭処理(ガス切断)【歩掛見積】	スクリューパイプ鋼管 φ267. 4mm t=8mm	単位	箇所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		15, 140
				0	0	0		
			人	0. 3	28, 600	8, 580		
				0	0	0		
			人	0. 06	21, 112	1, 266		
				0	0	0		
			m 3	3. 58	563	2, 015		
				0	0	0		
			k g	1. 43	2, 290	3, 274		
				0		0		
			式	1		5		
						0		
						15, 140		
						0		
						15, 140	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一61号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	18, 460
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	18, 452. 55	18, 452		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18, 460		
単価						18, 460	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一62号	構造物取壊し【歩掛見積】	大型ブレーカ ベースマシンBH1. 2m3 ブレーカ1. 6t級	単位	m 3	数量	0	単価	0
						10		19, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 6	29, 536	17, 721		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 7	21, 112	35, 890		
大型ブレーカ		1600kg		0	0	0	WYB00005	
			時間	4. 9	20, 990	102, 851	単一 100号	
バックホウ(クローラ型)鉄筋カッター		山積0. 28/平積0. 2m3 排出カス対策型(第2次基準値)		0	0	0	WYB00006	
			時間	2. 8	11, 900	33, 320	単一 101号	
諸雑費 (率＋まるめ) 4%				0		0		
			式	1		7, 518		
計						0		
						197, 300		
単価						0		
						19, 730	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－63号	アスカーブ撤去【歩掛見積】	アスカーブ A=200cm2	単位	m	数量	0	単価	0
						100		468. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3		0	0	0		
			時間	4. 2	8, 145	34, 209	単－ 102号	
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 6	21, 112	12, 667		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						46, 880		
単価						0		
						468. 8	円／m	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	土木一般世話役		単位	時間	数量	8	単価	3, 692
						8		3, 692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	29, 536	29, 536		
			人	1	29, 536	29, 536		
計						29, 536		
						29, 536		
単価						3, 692		
						3, 692		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	3, 133
						8		3, 133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	25, 064	25, 064		
			人	1	25, 064	25, 064		
計						25, 064		
						25, 064		
単価						3, 133		
						3, 133		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一66号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2, 639
						8		2, 639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	21, 112	21, 112		
			人	1	21, 112	21, 112		
計						21, 112		
						21, 112		
単価						2, 639	円／時間	
						2, 639		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一67号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 8 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	8, 965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 272	4, 296		
軽油			L	7. 9	143	1, 129		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 8 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	3, 540	3, 540		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 965		
単価						8, 965	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一68号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 272	4, 296		
軽油			L	5. 3	143	757		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	2, 180	2, 180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 233		
単価						7, 233	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一69号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7, 069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 272	4, 296		
軽油			L	5. 9	143	843		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	時間	1	1, 930	1, 930		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 069		
単価						7, 069	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一70号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 17	22, 984	3, 907		
軽油			L	9. 8	143	1, 401		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		1 0 t 積級	時間	1	4, 350	4, 350		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	162	162		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9, 820		
単価						9, 820	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一71号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6, 536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 17	22, 984	3, 907		
軽油			L	5. 4	143	772		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	1, 800	1, 800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	57	57		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 536		
単価						6, 536	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一72号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5, 646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 17	22, 984	3, 907		
軽油			L	3. 5	143	500		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	1, 200	1, 200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	39	39		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 646		
単価						5, 646	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0. 060L	単位	時間	数量	8	単価	174. 7
						8		174. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェーンソー [ガソリンエンジン]		鋸長500mm 排気量0. 060L		1	1, 398	1, 398		
			日	1	1, 398	1, 398	単一 103号	
計						1, 398		
						1, 398		
単価						174. 7		
						174. 7	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	草刈機 [片掛式]	カット径255mm	単位	時間	数量	8	単価	3, 255
						8		3, 255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈機 [肩掛式]		カット径255mm		1	26, 040	26, 040		
			日	1	26, 040	26, 040	単一 104号	
計						26, 040		
						26, 040		
単価						3, 255		
						3, 255	円／時間	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一75号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0 8	単価	0 3, 692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	29, 536	29, 536		
計						0 29, 536		
単価						0 3, 692	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一76号	特殊作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		3, 133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	1	25, 064	25, 064		
計						0		
						25, 064		
単価						0		
						3, 133	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一77号	普通作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		2, 639
普通作業員				0	0	0		
			人	1	21, 112	21, 112		
計						0		
						21, 112		
単価						0		
						2, 639	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一78号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7, 069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 272	4, 296		
軽油			L	5. 9	143	843		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	時間	1	1, 930	1, 930		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 069		
単価						7, 069	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一79号	小型バックホウ(クローラ)【標準】 歩掛見積	排出ガス対策型(第2次) 山積0. 16m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		5, 996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0. 17	25, 272	4, 296		
軽油				0	0	0		
			L	2. 8	143	400		
小型バックホウ(クローラ)【標準】（見積）		排出ガス対策型(第2次基準) 山積0. 16m3		0	0	0		
			時間	1	1, 300	1, 300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5, 996		
単価						0		
						5, 996	円／時間	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一80号	小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次) 山積0. 13m	単位	時間	数量	0	単価	0
						8		4, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ） [標準]		排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3		0	0	0		
			日	1	39, 680	39, 680	単一 105号	
計						0		
						39, 680		
単価						0		
						4, 960	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一81号	草刈機 [片掛式]	カッタ径2 5 5 mm	単位	時間	数量	0 8	単価	0 3, 255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈機 [肩掛式]		カッタ径2 5 5 mm		0	0	0		
			日	1	26, 040	26, 040	単一 106号	
計						0 26, 040		
単価						0 3, 255	円／時間	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一82号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【歩掛見積】	4 t 積級 深ダンプ	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		9, 111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0. 17	22, 984	3, 907		
軽油				0	0	0		
			L	5. 4	143	772		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]（見積）		4t積級 深ダンプ		0	0	0		
			時間	1	4, 375	4, 375		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]（見積）		4tタイヤ損料 良好		0	0	0		
			時間	1	57	57		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						9, 111		
単価						0		
						9, 111	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-83号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6, 536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 17	22, 984	3, 907		
軽油			L	5. 4	143	772		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	1, 800	1, 800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	57	57		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 536		
単価						6, 536	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一84号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 272	4, 296		
軽油			L	5. 3	143	757		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	2, 180	2, 180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 233		
単価						7, 233	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一85号	小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次) 山積0. 08m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						8		4, 470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第2次基準) 山積0. 08m3		0	0	0		
			日	1	35, 760	35, 760	単一 107号	
	計					0		
						35, 760		
	単価					0		
						4, 470	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一86号	不整地運搬車(クローラ)【歩掛見積】	排出ガス対策型(第2次) 2.5t積	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		6,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0	0	0		
			人	0.149	25,272	3,765		
軽油				0	0	0		
			L	3.6	143	514		
不整地運搬車[クローラ型・タフ式] (見積)		排出ガス対策型(第2次基準) 2.5t積		0	0	0		
			時間	1	1,875	1,875		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6,154		
単価						0		
						6,154	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一87号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	10, 920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 272	4, 296		
軽油			L	15	143	2, 145		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4, 470	4, 470		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						10, 920		
単価						10, 920	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-88号	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0. 060L	単位	日	数量	1	単価	1, 398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー	L	2. 66	157	417		
チェーンソー [ガソリンエンジン]		鋸長500mm 排気量0. 060L	日	1	981	981		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 398		
単価						1, 398	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一89号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型（第1次） 37 / 45 kVA	単位	日	数量	1	単価	8,535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	36.4	143	5,205		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型（第1次） 37 / 45 kVA	日	1	3,330	3,330		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,535		
単価						8,535	円 / 日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一90号	バイブレータ用電源装置 [高周波コンバータ]	2. 0 k V A 2 4 A	単位	日	数量	1	単価	1, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バイブレータ用電源装置 [高周波コンバータ]		2. 0 k V A 2 4 A	日	1	1, 070	1, 070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 070		
単価						1, 070	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一91号	ランマ【歩掛見積】	質量40～60kg（損料＋燃料）	単位	日	数量	0	単価	0
						1		1, 593
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー		0	0	0		
			L	5. 6	157	879		
ランマ		質量6 0～8 0 k g		0	0	0		
			日	1	714	714		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
						0		
計						1, 593		
						0		
単価						1, 593	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－92号	工事用水中モータポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径φ 1 0 0 mm 全揚程 1 0 m	単位	日	数量	1	単価	679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	15. 4	0	0		
工事用水中モータポンプ〔普通型〕		潜水ポンプ 口径φ 1 0 0 mm 全揚程 1 0 m	日	1	679	679		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						679		
単価						679	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－93号	工事用水中モータポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径φ 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m	単位	日	数量	1	単価	1, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	44. 8	0	0		
工事用水中モータポンプ〔普通型〕		潜水ポンプ 口径φ 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m	日	1	1, 360	1, 360		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 360		
単価						1, 360	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－94号	コア倉庫		単位	式	数量	0	単価	0
						1		23, 343, 544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接仮設工事（見積）		コア倉庫		0		0		
			式	1		891, 150		
本体基礎工事費（見積）		コア倉庫		0		0		
			式	1		5, 286, 994		
本体価格費（見積）		コア倉庫		0		0		
			式	1		12, 700, 000		
内装工事費（見積）		コア倉庫		0		0		
			式	1		4, 465, 400		
計						0		
						23, 343, 544		
単価						0		
						23, 343, 544		

参考資料（1）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 08</div> <div>2024. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一95号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>14, 040</div> </div>
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, 040	14, 040	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14, 040	
単価						14, 040	円／人日

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一96号	下層路盤（車道・路肩部）（I C T）保守点検	2408m2 1層	単位	式	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>9, 481</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 321	29, 536	9, 481	
計						9, 481	
単価						9, 481	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	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－97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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－98号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	5630千円	単位	式	数量	1	単価	5, 630, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		5, 630, 000		
計						5, 630, 000		
単価						5, 630, 000	円／式	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一99号	グラウト材	無収縮モルタル	単位	m3	数量	1	単価	225, 000
						1		225, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系 フレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		1, 875	120	225, 000		
			k g	1, 875	120	225, 000		
計						225, 000		
						225, 000		
単価						225, 000	円／m3	
						225, 000		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一100号	大型ブレーカ	1600kg	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		20, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0. 18	25, 272	4, 548		
軽油				0	0	0		
			L	30	143	4, 290		
バックホウ（クローラ）〔標準〕（見積）		排ガス型（第1次）山積1． 2 m 3		0	0	0		
			時間	1	7, 320	7, 320		
大型ブレーカ（ベースマシン含まず）〔油圧式〕（見積）		質量1600kg		0	0	0		
			日	0. 18	26, 800	4, 824		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						20, 990		
単価						0		
						20, 990	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一101号	バックホウ(クローラ型)鉄筋カッター	山積0.28/平積0.2m3 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		11,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0.17	25,272	4,296		
軽油				0	0	0		
			L	5.9	143	843		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0.28m3		0	0	0		
			時間	1	1,930	1,930		
鉄筋カッターアタッチメント（見積）		0.28m3用		0	0	0		
			時間	1	4,830	4,830		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		1		
計						0		
						11,900		
単価						0		
						11,900	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－102号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0． 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	8, 145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 272	4, 296		
軽油			L	8. 6	143	1, 229		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0． 4 5 m 3	時間	1	2, 620	2, 620		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 145		
単価						8, 145	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一103号	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0. 060L	単位	日	数量	1	単価	1, 398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー	L	2. 66	157	417		
チェーンソー [ガソリンエンジン]		鋸長500mm 排気量0. 060L	日	1	981	981		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 398		
単価						1, 398	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一104号	草刈機〔肩掛式〕	カッタ径 2 5 5 mm	単位	日	数量	1	単価	26, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	25, 064	25, 064		
ガソリン		レギュラー	L	4. 55	157	714		
草刈機〔肩掛式〕		カッタ径 2 5 5 mm	日	1	262	262		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26, 040		
単価						26, 040	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一105号	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	単位	日	数量	1	単価	39, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 272	25, 272		
軽油			L	25. 2	143	3, 603		
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1	10, 800	10, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						39, 680		
単価						39, 680	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一106号	草刈機〔肩掛式〕	カッタ径 2 5 5 mm	単位	日	数量	1	単価	26, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	25, 064	25, 064		
ガソリン		レギュラー	L	4. 55	157	714		
草刈機〔肩掛式〕		カッタ径 2 5 5 mm	日	1	262	262		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26, 040		
単価						26, 040	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一107号	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 0 8 m 3	単位	日	数量	1	単価	35, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	25, 064	25, 064		
軽油			L	18. 2	143	2, 602		
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 0 8 m 3	日	1	8, 090	8, 090		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						35, 760		
単価						35, 760	円／日	