

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	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事
工事地名	宮崎県宮崎市清武町今泉地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	12) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089650125	14) 単価適用年月	2021年 3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	2021年 2月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	337,304,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	306日間 自 令和 3年 4月 1日 (当初) 至 令和 3年11月30日 (3回変更) 至 令和 4年 1月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	宮崎	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処 分 費 等	122,904
		23) 公 告 日	令和 3年 1月21日

3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費	2) 目： 地域連携道路事業費	3) 目の細分： 工事費（直轄高速）	4) 事業名： 東九州道（清武～北郷）
-----------------------	--------------------	-----------------------	------------------------

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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 今泉地区・頭部排土		式	1		114,270,569				
			1		114,003,148	1	-267,421		
道路土工		式	1		35,322,548				
			1		35,456,791	1	134,243		
掘削工(ICT)		式	1		3,702,660				
			1		3,702,660	0	0		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	14,100	262.6	3,702,660			単-1号	
			14,100	262.6	3,702,660	0	0		
法面整形工(ICT)		式	1		598,518				
			1		722,601	1	124,083		
法面整形(切土部)(ICT)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2	820	729.9	598,518			単-2号	
			990	729.9	722,601	170	124,083		
残土処理工		式	1		31,021,370				
			1		31,031,530	1	10,160		
積込(ルーズ) 要対策土 場内仮置分	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,000	178.9	357,800			単-3号	
			2,000	178.9	357,800	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	9,000	104.7	942,300			単-4号	
			9,000	104.7	942,300	0	0		
土砂等運搬 健全土・運動公園	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	450	2,269	1,021,050			単-5号	
			450	2,269	1,021,050	0	0		
土砂等運搬 健全土・日南	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	6,980	3,049	21,282,020			単-6号	
			6,980	3,049	21,282,020	0	0		
土砂等運搬 要対策土・頭部排土 場内運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,000	314.6	629,200			単-7号	
			2,000	314.6	629,200	0	0		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
土砂等運搬 要対策土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,910	1,014	3,964,740	0	0	単-8号	
土砂等運搬 要対策土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	1,158	81,060	0	0	単-9号	
土砂等運搬 健全土・B盛土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,700	1,016	2,743,200	10	10,160	単-10号	
法面工		式	1		61,442,994				
法面吹付工		式	1		60,190,211	1	-1,252,783		
布製型枠		m2	827	8,303	6,866,581			単-11号	
アンカー工(プレキャストコンクリート板)		式	806	8,303	6,692,218	-21	-174,363		
合成繊維補強コンクリート板据付	ESCON29SS-600	枚	48	350,011	54,576,413			単-12号	
アンカー工材料費(アンカー)	標準部	式	47	350,011	16,800,528	-1	-350,011		
アンカー工材料費(アンカー)	標準部	式	1		16,450,517			内-1号	
アンカー工材料費(アンカー)	標準部	式	0		8,607,100	-1	-8,607,100		
アンカー工材料費(アンカー)	標準部	式	1		0			内-2号	
アンカー工材料費(アンカー)	センターホール荷重計設置	式	1		8,413,499	1	8,413,499		
アンカー工材料費(アンカー)	見えるアンカー設置	式	1		422,665			内-3号	
アンカー工材料費(アンカー)	見えるアンカー設置	式	1		422,665	0	0		
アンカー工材料費(アンカー)	見えるアンカー設置	式	1		426,103			内-4号	
アンカー工材料費(アンカー)	見えるアンカー設置	式	1		426,103	0	0		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m	m	200	11,558	2,311,600			単-13号	
			195	11,558	2,253,810	-5	-57,790		
削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m	m	1,106	13,958	15,437,548			単-14号	
			1,083	13,958	15,116,514	-23	-321,034		
削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m	m	14	11,959	167,426			単-15号	
			14	11,959	167,426	0	0		
削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m	m	65	14,492	941,980			単-16号	
			65	14,492	941,980	0	0		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	48	30,877	1,482,096			単-17号	
			47	30,877	1,451,219	-1	-30,877		
グラウト注入	24N/mm2以上	m3	46	52,118	2,397,428			単-18号	
			45	52,118	2,345,310	-1	-52,118		
裏込[ざぶとんわく裏込め工]	29S-555 セミスクエアタイプ 平均厚10cm	基	47	72,989	3,430,483			単-19号	
			46	72,989	3,357,494	-1	-72,989		
裏込[ざぶとんわく裏込め工]	29S-555 セミスクエアタイプ 平均厚30cm	基	1	156,328	156,328			単-20号	
			1	156,328	156,328	0	0		
荷重計設置	センターホール荷重計	箇所	2	220,437	440,874			単-21号	
			2	220,437	440,874	0	0		
荷重計設置	見えるアンカー	箇所	2	177,667	355,334			単-22号	
			2	177,667	355,334	0	0		
飛出し防止設置		箇所	2		1,005,747			内-5号	
			2		1,005,747	0	0		
足場(アンカー)		空m3	60		193,173			内-6号	
			60		193,173	0	0		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
舗装工		式	1		336,922				
			1		516,480	1	179,558		
アスファルト舗装工		式	1		336,922				
			1		516,480	1	179,558		
下層路盤（車道・路肩部）	再生クッション RC-40 仕上り厚 100mm	m2	167	456.5	76,235			単-23号	
			256	456.5	116,864	89	40,629		
表層（車道・路肩部）	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	167	1,561	260,687			単-24号	
			256	1,561	399,616	89	138,929		
排水構造物工		式	1		1,851,802				
			1		1,776,742	1	-75,060		
作業土工		式	1		145,744				
			1		139,775	1	-5,969		
床掘り	土砂	m3	6		1,526			内-7号	
			6		1,526	0	0		
床掘り	土砂	m3	70		18,774			内-8号	
			0		0	-70	-18,774		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-9号	
			70		17,745	70	17,745		
埋戻し	土砂	m3	50		110,178			内-10号	
			0		0	-50	-110,178		
埋戻し	土砂	m3	0		0			内-11号	
			50		105,857	50	105,857		
基面整正		m2	49		15,266			内-12号	
			0		0	-49	-15,266		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
基面整正		m2	0 47		0 14,647			内-13号	
側溝工		式	1 1		971,244 912,603				
プレキャストU型側溝	PU2-400×400	m	40 37	11,739 11,739	469,560 434,343			単-25号	
プレキャストU型側溝	PU3-400×400	m	4 4	19,147 19,147	76,588 76,588			単-26号	
側溝蓋(落蓋側溝)	400用 T-25	枚	72 67	3,307 3,307	238,104 221,569			単-27号	
側溝蓋(落蓋側溝)	400用(集水蓋) T-25	枚	8 7	6,889 6,889	55,112 48,223			単-28号	
側溝蓋(落蓋側溝)	400用(グレーチング)T-25 L=1000mm 並目ボルト固定	枚	4 4	32,970 32,970	131,880 131,880			単-29号	
集水柵・マンホール工		式	1 1		122,039 122,039				
現場打ち集水柵 1号集水柵	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1 1	51,333 51,333	51,333 51,333			単-30号	
現場打ち集水柵 6号集水柵	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1 1	70,706 70,706	70,706 70,706			単-31号	
排水工		式	1 1		612,775 602,325				
小段排水	側溝(各種) 内幅 300m m 内高 300mm	m	38 38	6,756 6,756	256,728 256,728			単-32号	

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
縦排水	側溝(各種)内幅 300mm 内高 300mm	m	6	7,194	43,164			単-33号	
			5	7,194	35,970	-1	-7,194		
張りコンクリート 防草コンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	7	1,819	12,733			単-34号	
			11	1,819	20,009	4	7,276		
張りコンクリート 小段排水	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	36		214,229			内-14号	
			0		0	-36	-214,229		
張りコンクリート 小段排水	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	0		0			内-15号	
			38		217,280	38	217,280		
張りコンクリート 縦排水	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	6		46,941			内-16号	
			0		0	-6	-46,941		
張りコンクリート 縦排水	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	0		0			内-17号	
			5		33,358	5	33,358		
跳水防止版	縞鋼板 600×1000×3.2t 溶融亜鉛メッキ処理	枚	2	19,490	38,980			単-35号	
			2	19,490	38,980	0	0		
応急処理工			1		3,886,826				
		式	1		4,633,447	1	746,621		
応急処理作業工			1		3,886,826				
		式	1		4,633,447	1	746,621		
応急作業			1		3,886,826			内-18号	
		式	0		0	-1	-3,886,826		
応急作業			0		0			内-19号	
		式	1		4,633,447	1	4,633,447		
仮設工			1		11,429,477				
		式	1		11,429,477	0	0		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
交通管理工		式	1		11,429,477				
		式	1		11,429,477	0	0		
交通誘導警備員		人日	1,124		11,429,477			内-20号	
		人日	1,124		11,429,477	0	0		
直接工事費		式	1		114,270,569				
		式	1		114,003,148	1	-267,421		
共通仮設費		式	1		18,319,776				
		式	1		18,835,047	1	515,271		
共通仮設費		式	1		4,691,716				
		式	1		5,238,880	1	547,164		
役務費		式	1		488,524				
		式	1		488,524	0	0		
借地料 （監督官詰所用地）		式	1		217,122			内-21号	
		式	1		217,122	0	0		
借地料 （車両退避・離合場所）		式	1		217,122			内-22号	
		式	1		217,122	0	0		
借地料 （本線乗入部）		式	1		54,280			内-23号	
		式	1		54,280	0	0		
技術管理費		式	1		3,128,436				
		式	1		3,270,116	1	141,680		
土質等試験費		式	0		0			内-24号	
		式	1		40,000	1	40,000		
保守管理（ICT）		式	1		114,851			内-25号	
		式	0		0	-1	-114,851		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
保守管理(ICT)		式	0 1		0 116,531	1	116,531	内-26号	
システム初期費(ICT)		式	1 1		1,036,760 1,036,760	0	0	内-27号	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1 1		1,917,916 1,917,916	0	0	内-28号	
ICT活用効果等調査費		式	1 1		13,117 13,117	0	0	内-29号	
道路施設基本データ		式	1 1		45,792 45,792	0	0	内-30号	
諸経費動向調査費		式	0 1		0 100,000	1	100,000	内-31号	
営繕費		式	0 1		0 408,000	1	408,000		
快適トイレ		式	0 1		0 408,000	1	408,000	内-32号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		1,074,756 1,072,240	1	-2,516		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		13,628,060 13,596,167	1	-31,893		
純工事費		式	1 1		132,590,345 132,838,195	1	247,850		
現場管理費		式	1 1		42,821,094 43,462,451	1	641,357		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
工事原価		式	1		273,011,013				
		式	1		278,614,360	1	5,603,347		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						
工事費計		式	1						
		式	1						

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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				1		38,558,066			
鏡洲地区・B盛土			式	1		40,981,903	1	2,423,837	
道路土工				1		30,838,688			
			式	1		31,101,991	1	263,303	
掘削工(ICT)				1		3,734,698			
			式	1		4,179,824	1	445,126	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満		5,900	316.8	1,869,120			単-1号
			m3	6,600	316.8	2,090,880	700	221,760	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		5,930	314.6	1,865,578			単-2号
			m3	6,640	314.6	2,088,944	710	223,366	
路体盛土工(ICT)				1		26,551,630			
			式	1		26,466,470	1	-85,160	
路体(築堤)盛土(ICT)				14,900	212.9	3,172,210			単-3号
			m3	14,500	212.9	3,087,050	-400	-85,160	
路体(築堤)盛土(ICT) 不溶化処理				1,700		22,438,624			内-1号
			m3	1,700		22,438,624	0	0	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		1,910	314.6	600,886			単-4号
			m3	1,910	314.6	600,886	0	0	
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満		1,900	178.9	339,910			単-5号
			m3	1,900	178.9	339,910	0	0	
法面整形工(ICT)				1		552,360			
			式	1		455,697	1	-96,663	
法面整形(盛土部)(ICT)		法面締固め無し		1,200	460.3	552,360			単-6号
			m2	990	460.3	455,697	-210	-96,663	

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
法面工		式	1 0		131,240 0	-1	-131,240		
植生工		式	1 0		131,240 0	-1	-131,240		
種子散布	肥料無し 500m2以上1000m2未満	m2	680 0	193 193	131,240 0	-680	-131,240	単-7号	
排水構造物工		式	1 1		6,369,385 8,961,507	1	2,592,122		
側溝工		式	1 1		2,736,997 2,703,407	1	-33,590		
プレキャストU型側溝	PU1-0.30×0.30×2.00	m	36 31	6,718 6,718	241,848 208,258	-5	-33,590	単-8号	
プレキャストL型階段水路 小段部	2.30×1.80	m	5 5	75,641 75,641	378,205 378,205	0	0	単-9号	
プレキャストL型階段水路 法面部	2.30×1.80/2.356	m	9 9	235,216 235,216	2,116,944 2,116,944	0	0	単-10号	
集水枠・マンホール工		式	1 1		109,072 109,072	0	0		
現場打ち集水枠 0.5×0.5×0.6(C)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2 2	54,536 54,536	109,072 109,072	0	0	単-11号	
地下排水工		式	0 1		0 2,252,540	1	2,252,540		
打込み排水管	フィルター鋼管口50×50 L=3.0m	本	0 67	0 33,620	0 2,252,540	67	2,252,540	単-12号	

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
排水工		式	1		3,523,316				
			1		3,896,488	1	373,172		
小段排水	側溝(各種)内幅 300m m 内高 300mm	m	101	6,756	682,356			単-13号	
			111	6,756	749,916	10	67,560		
張りコンクリート 小段排水	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	648		2,724,020			内-2号	
			0		0	-648	-2,724,020		
張りコンクリート 小段排水	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	0		0			内-3号	
			355		1,514,353	355	1,514,353		
張りコンクリート 小段排水	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	0		0			内-4号	
			226		1,134,960	226	1,134,960		
張りコンクリート 端部	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	0		0			内-5号	
			84		168,055	84	168,055		
張りコンクリート 管理用道路	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	0		0			内-6号	
			60		212,264	60	212,264		
跳水防止版			6	19,490	116,940			単-14号	
		枚	6	19,490	116,940	0	0		
構造物撤去工		式	1		918,405				
			1		918,405	0	0		
防護柵撤去工		式	1		27,104				
			1		27,104	0	0		
防護柵撤去(カーブレベル)			28		27,104			内-7号	
		m	28		27,104	0	0		
構造物取壊し工			1		891,301				
		式	1		891,301	0	0		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	53	16,817	891,301	0	0	単-15号	
			53	16,817	891,301				
仮設工		式	1		300,348	-1	-300,348		
			0		0				
工事用道路工		式	1		300,348	-1	-300,348		
			0		0				
敷砂利	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 100mm	m2	762		159,097	-762	-159,097	内-8号	
			0		0				
土のう 現場内流用品		袋	72		141,251	-72	-141,251	内-9号	
			0		0				
直接工事費		式	1		38,558,066	1	2,423,837		
			1		40,981,903				
共通仮設費		式	1		6,401,079	1	633,467		
			1		7,034,546				
共通仮設費		式	1		1,303,222	1	336,309		
			1		1,639,531				
運搬費		式	1		120,911	0	0		
			1		120,911				
建設機械運搬費		台	1		120,911	0	0	内-10号	
			1		120,911				
準備費		式	0		0	1	57,000		
			1		57,000				
木根等処分費		式	0		0	1	57,000	内-11号	
			1		57,000				

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
技術管理費		式	1		732,687				
		式	1		732,687	0	0		
水質モニタリング		式	1		732,687			内-12号	
		式	1		732,687	0	0		
営繕費		式	0		0				
		式	1		255,000	1	255,000		
快適トイレ		式	0		0			内-13号	
		式	1		255,000	1	255,000		
現場環境改善費（率計上）		式	1		449,624				
		式	1		473,933	1	24,309		
共通仮設費（率計上）		式	1		5,097,857				
		式	1		5,395,015	1	297,158		
純工事費		式	1		44,959,145				
		式	1		48,016,449	1	3,057,304		
現場管理費		式	1		15,620,159				
		式	1		16,830,789	1	1,210,630		
工事原価		式	1		60,579,304				
		式	1		64,847,238	1	4,267,934		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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 鏡洲地区・横断函渠		式	1		839,984				
			1		839,984	0	0		
橋梁付属物工		式	1		564,066				
			1		564,066	0	0		
地覆工 STA. 339+97.16		式	1		564,066				
			1		564,066	0	0		
場所打地覆 壁高欄	24-12-25(20)高炉		26		564,066			内-1号	
		m	26		564,066	0	0		
道路付属施設工		式	1		275,918				
			1		275,918	0	0		
配管・配線工 鏡洲川橋 A2橋台側		式	1		52,683				
			1		52,683	0	0		
埋設管路 壁高欄内埋込	硬質ビニル電線管(VE) 径54mm		51	1,033	52,683			単-1号	
		m	51	1,033	52,683	0	0		
ブルボックス設置工 鏡洲川橋 A2橋台側		式	1		223,235				
			1		223,235	0	0		
ブルボックス設置	WP-SUS 750×600×278		1	223,235	223,235			単-2号	
		個	1	223,235	223,235	0	0		
直接工事費		式	1		839,984				
			1		839,984	0	0		
共通仮設費		式	1		132,082				
			1		336,082	1	204,000		
共通仮設費		式	1		20,807				
			1		224,807	1	204,000		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
営繕費		式	0 1		0 204,000				
快適トイレ		式	0 1		0 204,000			内-2号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		20,807 20,807				
共通仮設費（率計上）		式	1 1		111,275 111,275				
純工事費		式	1 1		972,066 1,176,066				
現場管理費		式	1 1		347,396 424,891				
工事原価		式	1 1		1,319,462 1,600,957				

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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									
北郷地区・寺山二号橋		式	1		23,842,299				
			1		23,835,541	1	-6,758		
橋梁付属物工		式	1		21,626,940				
			1		21,626,940	0	0		
伸縮装置工		式	1		21,295,200				
			1		21,295,200	0	0		
鋼・ゴム製伸縮装置 A1橋台			12.7		10,647,600			内-1号	
		m	12.7		10,647,600	0	0		
鋼・ゴム製伸縮装置 A2橋台			12.7		10,647,600			内-2号	
		m	12.7		10,647,600	0	0		
地覆工		式	1		331,740				
			1		331,740	0	0		
場所打地覆 壁高欄			9		331,740			内-3号	
		m	9		331,740	0	0		
道路付属施設工		式	1		2,215,359				
			1		2,208,601	1	-6,758		
配管・配線工 A1橋台		式	1		503,477				
			1		503,477	0	0		
屋外配管	厚鋼電線管(G) 径 54mm		34	5,385	183,090			単-1号	
		m	34	5,385	183,090	0	0		
屋外配管	金属製可とう電線管 径 50mm		6	3,358	20,148			単-2号	
		m	6	3,358	20,148	0	0		
配管支持金物	SUG-50FW		4	10,475	41,900			単-3号	
		組	4	10,475	41,900	0	0		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
配管支持金物	SUG-50FQ	組	6	23,150	138,900	0	0	単-4号	
配管配線附属品		式	1	119,439	119,439	0	0	内-4号	
配管・配線工 A2橋台		式	1	1,312,597	1,305,839	1	-6,758		
屋外配管	厚鋼電線管(G) 径 54mm	m	124	5,400	669,600	-1	-5,400	単-5号	
屋外配管	金属製可とう電線管 径 50mm	m	6	3,367	20,202	0	0	単-6号	
配管支持金物	SUG-50FW	組	2	10,503	21,006	0	0	単-7号	
配管支持金物	SUG-50FQ	組	21	23,150	486,150	0	0	単-8号	
配管配線附属品		式	1	115,639	0	-1	-115,639	内-5号	
配管配線附属品		式	0	0	114,281	1	114,281	内-6号	
ブルボックス設置工 A1橋台		式	1	199,596	199,596	0	0		
ブルボックス設置	WP-SUS 600×400×400	個	1	163,837	163,837	0	0	単-9号	
ブルボックス設置	WP-SUS 400×400×300	個	1	35,759	35,759	0	0	単-10号	

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
ブロック設置工 A2橋台		式	1		199,689				
			1		199,689	0	0		
ブロック設置	WP-SUS 600×400×400	個	1	163,837	163,837			単-11号	
			1	163,837	163,837	0	0		
ブロック設置	WP-SUS 400×400×300	個	1	35,852	35,852			単-12号	
			1	35,852	35,852	0	0		
直接工事費		式	1		23,842,299				
			1		23,835,541	1	-6,758		
共通仮設費		式	1		3,055,094				
			1		3,105,227	1	50,133		
共通仮設費		式	1		306,685				
			1		357,598	1	50,913		
営繕費		式	0		0				
			1		51,000	1	51,000		
快適トイレ		式	0		0			内-7号	
			1		51,000	1	51,000		
現場環境改善費（率計上）		式	1		306,685				
			1		306,598	1	-87		
共通仮設費（率計上）		式	1		2,748,409				
			1		2,747,629	1	-780		
純工事費		式	1		26,897,393				
			1		26,940,768	1	43,375		
現場管理費		式	1		8,803,415				
			1		8,924,751	1	121,336		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（3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	
工事原価		式	1 1		35,700,808 35,865,519	1	164,711		

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:12

アンカー工材料費(アンカー)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
アンカー (材料費)	1289.1m 0m 0m 87.1kg 44組 44組	式	1		9,514,000			CB223980
			1		9,514,000	0	0	
合計					8,607,100			
					0		-8,607,100	

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:12

アンカー工材料費(アンカー)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
アンカー (材料費)	1260.4m 0m 0m 85.1kg 43組 43組		0		0			CB223980
		式	1		9,300,000	1	9,300,000	
合 計					0			
					9,300,000		9,300,000	
変更積算金額					0			
					8,413,499		8,413,499	円/式

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

第 3号内訳書
アンカー工材料費(アンカー)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
アンカー (材料費)	68.8m 0m 0m 3.96kg 2組 2組		1		467,200			CB223980
		式	1		467,200	0	0	
合 計					422,665			
					422,665		0	

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
アンカー (材料費)	61.4m 0m 0m 3.96kg 2組 2組		1		471,000			CB223980
		式	1		471,000	0	0	
合 計					426,103			
					426,103		0	

2箇所当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

飛出し防止設置

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
飛出し防止設置			2	69,850	139,700			WYB00012
		個	2	69,850	139,700	0	0	単一 49号
(材料費)ABOXX本体	φ10mm×4		2	466,200	932,400			WYB00039
		個	2	466,200	932,400	0	0	単一 50号
(材料費)アンカーボルト	M16×440 強度区分8.8相当(ナット・ワッシャー含む)		8	3,890	31,120			WYB00040
		組	8	3,890	31,120	0	0	単一 51号
(材料費)注入式モルタル			1	8,500	8,500			WYB00041
		パック	1	8,500	8,500	0	0	単一 52号
合 計					1,005,747			
					1,005,747		0	

60空m3当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先
印刷日時：2022/01/20 14:06:13]

第 6号内訳書
足場(アンカー)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
足場 (アンカー)	標準		62	3,444	213,528			CB223970
		空m3	62	3,444	213,528	0	0	
合 計					193,173			
					193,173		0	

6m3当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

第 7号内訳書 床掘り

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		6	281.3	1,687			CB210030
		m 3	6	281.3	1,687	0	0	
合 計					1,526			
					1,526		0	

70/0m3当たり内訳書

第 8号内訳書 床掘り

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		73	284.3	20,753			CB210030
		m 3	73	284.3	20,753	0	0	
合 計					18,774			
					0		-18,774	

0/70m3当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

第 9号内訳書 床掘り

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	69	284.3	19,616	69	19,616	
合 計					0			
					19,616		19,616	
変更積算金額					0			
					17,745		17,745	円/m3

50/0m3当たり内訳書

埋戻し
第 10号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		51	2,388	121,788			CB210410
		m 3	51	2,388	121,788	0	0	
合 計					110,178			
					0		-110,178	

0/50m3当たり内訳書

埋戻し
第 11号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	49	2,388	117,012	49	117,012	
合 計					0			
					117,012		117,012	
変更積算金額					0			
					105,857		105,857	円/m3

49/0m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

基面整正

第 12号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
基面整正			49	344.4	16,875			CB210080
		m 2	49	344.4	16,875	0	0	
合計					15,266			
					0		-15,266	

0/47m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先
印刷日時：2022/01/20 14:06:13]

基面整正

第 13号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	47	344.5	16,191	47	16,191	
合 計					0			
					16,191		16,191	
変更積算金額					0			
					14,647		14,647	円/m2

36/0m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

張りコンクリート
第 14号内訳書 小段排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工	小段排水溝		9	8,751	78,759			WB240720
		m 2	9	8,751	78,759	0	0	単一 64号
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きパックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し		36	4,238	152,568			WB240730
		m 2	36	4,238	152,568	0	0	単一 65号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		36	152.1	5,475			WB240740
		m 2	36	152.1	5,475	0	0	単一 66号
合 計					214,229			
					0		-214,229	

0/38m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

張りコンクリート
第 15号内訳書 小段排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工	小段排水溝		0	0	0			WB240720
		m 2	8	8,751	70,008	8	70,008	単一 67号
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きパッカー 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り		0	0	0			WB240730
		m 2	38	4,326	164,388	38	164,388	単一 68号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	38	152.1	5,779	38	5,779	単一 69号
合 計					0			
					240,175		240,175	
変更積算金額					0			
					217,280		217,280	円/m2

6/0m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

張りコンクリート
第 16号内訳書 縦排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工	縦排水溝		2	9,549	19,098			WB240720
		m 2	2	9,549	19,098	0	0	単一 70号
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し 標準		6	5,313	31,878			WB240730
		m 2	6	5,313	31,878	0	0	単一 71号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		6	152.1	912			WB240740
		m 2	6	152.1	912	0	0	単一 66号
合 計					46,941			
					0		-46,941	

0/5m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

第 17号内訳書 張りコンクリート
縦排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工	縦排水溝		0	0	0			WB240720
		m 2	1	9,549	9,549	1	9,549	単一 72号
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフレソクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し 標準		0	0	0			WB240730
		m 2	5	5,313	26,565	5	26,565	単一 73号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	5	152.1	760	5	760	単一 69号
合 計					0			
					36,874		36,874	
変更積算金額					0			
					33,358		33,358	円/m2

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

応急作業

第 18号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
土木一般世話役			28	3,136	87,808			WYB00030
		時間	28	3,136	87,808	0	0	単一 76号
特殊作業員			32	2,887	92,384			WYB00031
		時間	32	2,887	92,384	0	0	単一 77号
普通作業員			444	2,152	955,488			WYB00032
		時間	444	2,152	955,488	0	0	単一 78号
技術員			64	3,625	232,000			WYB00042
		時間	64	3,625	232,000	0	0	単一 79号
地質調査技師			64	5,937	379,968			WYB00043
		時間	64	5,937	379,968	0	0	単一 80号
主任地質調査員			128	4,375	560,000			WYB00044
		時間	128	4,375	560,000	0	0	単一 81号
法面工			148	3,097	458,356			WYB00045
		時間	148	3,097	458,356	0	0	単一 82号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		50	6,523	326,150			WYB00033
		時間	50	6,523	326,150	0	0	単一 83号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		8	10,360	82,880			WYB00055
		時間	8	10,360	82,880	0	0	単一 84号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	2t積級		2	4,943	9,886			WYB00035
		時間	2	4,943	9,886	0	0	単一 85号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	4t積級		14	5,708	79,912			WYB00036
		時間	14	5,708	79,912	0	0	単一 86号
トラック運転[クレーン装 置付]	ヘッドトラック4t級 吊能力2.9t		8	6,617	52,936			WYB00037
		時間	8	6,617	52,936	0	0	単一 87号

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

応急作業

第 18号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	43,300	43,300			
		日	1	43,300	43,300	0	0	
デジタルひずみ測定器		日	8	830	6,640			WYB00028
		日	8	830	6,640	0	0	単一 88号
残存緊張力試験機材		日	8	45,000	360,000			WYB00034
		日	8	45,000	360,000	0	0	単一 89号
(材料費)常温合材		袋	47	2,300	108,100			WYB00049
		袋	47	2,300	108,100	0	0	単一 90号
(材料費)ブルーシート	10×10 #3000	枚	8	6,120	48,960			WYB00050
		枚	8	6,120	48,960	0	0	単一 91号
(材料費)アスファルト合材	再生密粒度As20	t	6	11,400	68,400			WYB00051
		t	6	11,400	68,400	0	0	単一 92号
(材料費)再生クラッシュラン	RC-40	m ³	35	2,200	77,000			WYB00052
		m ³	35	2,200	77,000	0	0	単一 93号
(材料費)飛出し防止対策プレート		組	10	21,120	211,200			WYB00053
		組	10	21,120	211,200	0	0	単一 94号
(材料費)大型土のう		枚	50	1,100	55,000			WYB00038
		枚	50	1,100	55,000	0	0	単一 95号
合計					3,886,826			
					0		-3,886,826	

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

応急作業

第 19号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
土木一般世話役			0	0	0			WYB00057
		時間	32	3,136	100,352	32	100,352	単一 96号
特殊作業員			0	0	0			WYB00058
		時間	40	2,887	115,480	40	115,480	単一 97号
普通作業員			0	0	0			WYB00059
		時間	468	2,152	1,007,136	468	1,007,136	単一 98号
技術員			0	0	0			WYB00060
		時間	72	3,625	261,000	72	261,000	単一 99号
地質調査技師			0	0	0			WYB00061
		時間	80	5,937	474,960	80	474,960	単一 100号
主任地質調査員			0	0	0			WYB00062
		時間	160	4,375	700,000	160	700,000	単一 101号
法面工			0	0	0			WYB00063
		時間	164	3,097	507,908	164	507,908	単一 102号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		0	0	0			WYB00064
		時間	50	6,523	326,150	50	326,150	単一 103号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0			WYB00065
		時間	8	10,360	82,880	8	82,880	単一 104号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	2t積級		0	0	0			WYB00066
		時間	2	4,943	9,886	2	9,886	単一 105号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	4t積級		0	0	0			WYB00067
		時間	14	5,708	79,912	14	79,912	単一 106号
トラック運転[クレーン装 置付]	ヘッドトラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0			WYB00068
		時間	12	6,617	79,404	12	79,404	単一 107号

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

応急作業

第 19号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0	0	0			
		日	1	43,300	43,300	1	43,300	
デジタルひずみ測定器			0	0	0			WYB00069
		日	11	830	9,130	11	9,130	単一 108号
残存緊張力試験機材			0	0	0			WYB00070
		日	15	45,000	675,000	15	675,000	単一 109号
(材料費)常温合材			0	0	0			WYB00071
		袋	82	2,300	188,600	82	188,600	単一 110号
(材料費)ブルーシート	10×10 #3000		0	0	0			WYB00072
		枚	8	6,120	48,960	8	48,960	単一 111号
(材料費)アスファルト合材	再生密粒度As20		0	0	0			WYB00073
		t	6	11,400	68,400	6	68,400	単一 112号
(材料費)再生クラッシュラ ン	RC-40		0	0	0			WYB00074
		m ³	35	2,200	77,000	35	77,000	単一 113号
(材料費)飛出し防止対策プ レート			0	0	0			WYB00075
		組	10	21,120	211,200	10	211,200	単一 114号
(材料費)大型土のう			0	0	0			WYB00076
		枚	50	1,100	55,000	50	55,000	単一 115号
合 計					0			
					5,121,658		5,121,658	
変更積算金額					0			
					4,633,447		4,633,447	円/式

1,124人日当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

交通誘導警備員

第 20号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
交通誘導警備員B			1,124	11,240	12,633,760			WB010212
		人日	1,124	11,240	12,633,760	0	0	単一 116号
合 計					11,429,477			
					11,429,477		0	

一式当たり内訳書

第 21号内訳書 借地料
(監督官詰所用地)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
借地料 (一式入力)	240千円		1		240,000			WB010220
		式	1		240,000	0	0	単一 117号
合 計					217,122			
					217,122		0	

一式当たり内訳書

借地料
第 22号内訳書 (車両退避・離合場所)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
借地料 (一式入力)	240千円		1		240,000			WB010220
		式	1		240,000	0	0	単一 117号
合計					217,122			
					217,122		0	

一式当たり内訳書

第 23号内訳書 借地料
(本線乗入部)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
借地料 (一式入力)	60千円		1		60,000			WB010220
		式	1		60,000	0	0	単一 118号
合 計					54,280			
					54,280		0	

一式当たり内訳書

土質等試験費

第 24号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土質等試験費（一式入力）	40千円		0		0			WB010370
		式	1		40,000	1	40,000	単一 119号
合 計					0			
					40,000		40,000	
変更積算金額					0			
					40,000		40,000	円/式

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:13

保守管理(ICT)

第 25号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 20010.7m3	式	1		71,746			WB010400
			1		71,746	0	0	単一 120号
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3以上 無し 16603m3	式	1		42,259			WB010420
			1		42,259	0	0	単一 121号
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 824.6m2	式	1		6,725			WB010440
			1		6,725	0	0	単一 122号
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 1201.7m2	式	1		6,223			WB010440
			1		6,223	0	0	単一 123号
合 計					114,851			
					0		-114,851	

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

保守管理(ICT)

第 26号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し		0		0			WB010400
	10,000m3以上50,000m3未満 20729m3	式	1		74,306	1	74,306	単一 124号
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3以上 無し 16228.7m3		0		0			WB010420
		式	1		41,306	1	41,306	単一 125号
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土		0		0			WB010440
	987.5m2	式	1		8,055	1	8,055	単一 126号
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土		0		0			WB010440
	993.2m2	式	1		5,144	1	5,144	単一 127号
合 計					0			
					128,811		128,811	
変更積算金額					0			
					116,531		116,531	円/式

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 27号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (I C T)	バックホ		1		598,000			WB010510
		式	1		598,000	0	0	単一 128号
システム初期費 (I C T)	フルト ^サ		1		548,000			WB010510
		式	1		548,000	0	0	単一 129号
合 計					1,036,760			
					1,036,760		0	

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 28号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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)	2120千円		1		2,120,000			WB010610
		式	1		2,120,000	0	0	単一 130号
合 計					1,917,916			
					1,917,916		0	

一式当たり内訳書

ICT活用効果等調査費

第 29号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ICT活用効果等調査費用	技術員 0.5人		1	14,500	14,500			WYB00029
		工事	1	14,500	14,500	0	0	単一 131号
合 計					13,117			
					13,117		0	

一式当たり内訳書

第 30号内訳書
道路施設基本データ

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
道路施設基本データ			1	50,750	50,750			WYB00007
		工事	1	50,750	50,750	0	0	単一 132号
合 計					45,792			
					45,792		0	

一式当たり内訳書

諸経費動向調査費

第 31号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査費			0	0	0			WYB00016
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 133号
合計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

第 32号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ			0	0	0			
		基・月	8	51,000	408,000	8	408,000	
合 計					0			
					408,000		408,000	
変更積算金額					0			
					408,000		408,000	円/式

1,700m3当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

第 1号内訳書 路体(築堤)盛土(ICT) 不溶化处理

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し		1,720	235.4	404,888			CB210570
		m 3	1,720	235.4	404,888	0	0	
安定処理工(自走式土質改良工)	液質土 70kg/m3		2,838	7,265	20,618,070			WB211720
		m 3	2,838	7,265	20,618,070	0	0	単一 16号
粒形処理	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)スケルトンバケット付		1,720	905.3	1,557,116			WYB00046
		m 3	1,720	905.3	1,557,116	0	0	単一 17号
破碎工(自走式)	クラッシャー寸法 150mm以下		602	3,314	1,995,028			WYB00048
		m 3	602	3,314	1,995,028	0	0	単一 18号
自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去		1	227,800	227,800			WB211710
		台・回	1	227,800	227,800	0	0	単一 19号
合 計					22,438,624			
					22,438,624		0	

648/0m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

張りコンクリート
第 2号内訳書 小段排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工	小段排水溝		15	8,751	131,265			WB240720
		m 2	15	8,751	131,265	0	0	単一 32号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフレックレン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準		648	4,292	2,781,216			WB240730
		m 2	648	4,292	2,781,216	0	0	単一 33号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		648	152.1	98,560			WB240740
		m 2	648	152.1	98,560	0	0	単一 34号
合 計					2,724,020			
					0		-2,724,020	

0/355m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

張りコンクリート
第 3号内訳書 小段排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工	小段排水溝		0	0	0			WB240720
		m 2	11	8,751	96,261	11	96,261	単一 35号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフレックレン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準		0	0	0			WB240730
		m 2	355	4,292	1,523,660	355	1,523,660	単一 36号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	355	152.1	53,995	355	53,995	単一 37号
合 計					0			
					1,673,916		1,673,916	
変更積算金額					0			
					1,514,353		1,514,353	円/m2

0/226m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

張りコンクリート
第 4号内訳書 小段排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフレレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m 2	226	5,399	1,220,174	226	1,220,174	WB240730 単一 38号
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m 2	226	152.1	34,374	226	34,374	WB240740 単一 37号
合計					1,254,548		1,254,548	
変更積算金額					1,134,960		1,134,960	円/m2

0/84m2当たり内訳書

張りコンクリート
 第 5号内訳書 端部

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きパックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	m ²	0	0	0			WB240730
		m ²	84	2,134	179,256	84	179,256	単一 39号
養生工	防草コンクリート	m ²	0	0	0			WB240740
		m ²	84	77.47	6,507	84	6,507	単一 40号
合 計					0			
					185,763		185,763	
変更積算金額					0			
					168,055		168,055	円/m ²

0/60m2当たり内訳書

張りコンクリート
第 6号内訳書 管理用道路

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
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	9	26,070	234,630	9	234,630	CB240010
合 計					234,630		234,630	
変更積算金額					212,264		212,264	円/m ²

28m当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

防護柵撤去(ガードレール)

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 10
歩掛使用年月	2021. 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
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		28	1,070	29,960			WB810530
		m	28	1,070	29,960	0	0	単一 43号
合 計					27,104			
					27,104		0	

762/0m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先
印刷日時：2022/01/20 14:06:14]

敷砂利

第 8号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
整地	敷均し(ルース)標準		76	120	9,120			CB210610
		m 3	76	120	9,120	0	0	
(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40		76	2,200	167,200			WYB00019
		m 3	76	2,200	167,200	0	0	単一 45号
合 計					159,097			
					0		-159,097	

72/0袋当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

第 9号内訳書 土のう 現場内流用品

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
大型土のう工	再利用撤去 6mを超え20m以下		72	815.2	58,694			WYB00014
		袋	72	815.2	58,694	0	0	単一 46号
大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)		72	1,359	97,848			WB252730
		袋	72	1,359	97,848	0	0	単一 47号
合 計					141,251			
					0		-141,251	

1台あたり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

建設機械運搬費

第 10号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円		2	62,500	125,000			WB010010
		台	2	62,500	125,000	0	0	単一 48号
運搬される建設機械の運搬中の損料（1車1回）	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 0.1日		2	4,500	9,000			WYB00006
		台	2	4,500	9,000	0	0	単一 49号
合 計					120,911			
					120,911		0	

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 11号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬費	L=33.4km		0	0	0			WYB00005
		t	3	6,000	18,000	3	18,000	単一 50号
処分費 (t)			0	0	0			WB020052
		t	3	13,000	39,000	3	39,000	単一 51号
合 計					0			
					57,000		57,000	
変更積算金額					0			
					57,000		57,000	円/式

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

水質モニタリング

第 12号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
水質モニタリング（簡易法）	ひ素・ほう素		56	9,570	535,920			WYB00011
		回	56	9,570	535,920	0	0	単一 52号
水質モニタリング（公定法）	ひ素・ほう素・ふっ素・鉛・pH・電気伝導率・セレン		14	19,720	276,080			WYB00012
		検体	14	19,720	276,080	0	0	単一 53号
合 計					732,687			
					732,687		0	

一式当たり内訳書

第 13号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ			0	0	0			
		基・月	5	51,000	255,000	5	255,000	
合 計					0			
					255,000		255,000	
変更積算金額					0			
					255,000		255,000	円/式

26m当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

場所打地覆
第 1号内訳書 壁高欄

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		50	7,820	391,000			CB240210
		m 2	50	7,820	391,000	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.3	148,600	44,580			WB810010
		t	0.3	148,600	44,580	0	0	単一 3号
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		7	26,820	187,740			CB240010
		m 3	7	26,820	187,740	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		0.6	3,011	1,806			CB224710
		m 2	0.6	3,011	1,806	0	0	
合 計					564,066			
					564,066		0	

一式当たり内訳書

第 2号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ			0	0	0			
		基・月	4	51,000	204,000	4	204,000	
合 計					0			
					204,000		204,000	
変更積算金額					0			
					204,000		204,000	円/式

12.7m当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

鋼・コン製伸縮装置
第 1号内訳書 A1橋台

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
橋梁用伸縮継手装置設置工	工種:新設 本体型式:180kg以上 夜間補正:無		12.7	87,000	1,104,900			WYB00023
		m	12.7	87,000	1,104,900	0	0	単一 13号
(材料費)橋梁伸縮装置	マウラージョイント EJ-1		12.7	813,000	10,325,100			WYB00028
		m	12.7	813,000	10,325,100	0	0	単一 14号
(材料費)補強鉄筋	SD345 D22		0.12	82,500	9,900			WYB00037
		t	0.12	82,500	9,900	0	0	単一 15号
(材料費)後打ちコンクリート	24-12-25(20)		4	19,400	77,600			WYB00039
		m ³	4	19,400	77,600	0	0	単一 16号
(材料費)カバープレート	EJ-1 900×9×650(アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)		2	126,000	252,000			WYB00041
		組	2	126,000	252,000	0	0	単一 17号
合 計					10,647,600			
					10,647,600		0	

12.7m当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

鋼・コン製伸縮装置
第 2号内訳書 A2橋台

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
橋梁用伸縮継手装置設置工	工種:新設 本体型式:180kg以上 夜間補正:無		12.7	87,000	1,104,900			WYB00023
		m	12.7	87,000	1,104,900	0	0	単一 13号
(材料費)橋梁伸縮装置	マウラージョイント EJ-2		12.7	813,000	10,325,100			WYB00043
		m	12.7	813,000	10,325,100	0	0	単一 18号
(材料費)補強鉄筋	SD345 D22		0.12	82,500	9,900			WYB00037
		t	0.12	82,500	9,900	0	0	単一 15号
(材料費)後打ちコンクリート	24-12-25(20)		4	19,400	77,600			WYB00039
		m ³	4	19,400	77,600	0	0	単一 16号
(材料費)カバープレート	EJ-2 900×9×650(アンカボルト・ボルト・スペーサー含む)		2	126,000	252,000			WYB00046
		組	2	126,000	252,000	0	0	単一 19号
合 計					10,647,600			
					10,647,600		0	

9m当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

場所打地覆
第 3号内訳書 壁高欄

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		26	7,820	203,320			CB240210
		m 2	26	7,820	203,320	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.1	148,600	14,860			WB810010
		t	0.1	148,600	14,860	0	0	単一 20号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.27	146,500	39,555			WB810010
		t	0.27	146,500	39,555	0	0	単一 21号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用		4	27,240	108,960			CB240010
		m 3	4	27,240	108,960	0	0	
合 計					331,740			
					331,740		0	

一式当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:14

配管配線附属品

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
(材料費)コンビネーション カップリング	厚鋼用 50mm		12	302	3,624			WYB00036
		個	12	302	3,624	0	0	単一 29号
(材料費)防水型カップリン グ	厚鋼用 54mm(フ [°] ルホ [°] ックス接続)		6	3,450	20,700			WYB00010
		個	6	3,450	20,700	0	0	単一 30号
(材料費)難燃コネクター	EFP50用 (フ [°] ルホ [°] ックス接続)		11	8,400	92,400			WYB00012
		個	11	8,400	92,400	0	0	単一 31号
(材料費)防水コネクター	厚鋼用 54mm		6	2,550	15,300			WYB00013
		個	6	2,550	15,300	0	0	単一 32号
合 計					119,439			
					119,439		0	

一式当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:15

配管配線附属品

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
(材料費)コンビネーション カップリング	厚鋼用 50mm		12	302	3,624			WYB00036
		個	12	302	3,624	0	0	単一 29号
(材料費)カップリング	厚鋼用 54mm		28	750	21,000			WYB00024
		個	28	750	21,000	0	0	単一 33号
(材料費)防水型カップリン グ	厚鋼用 54mm(フ°ルホッ クス接続)		6	3,450	20,700			WYB00010
		個	6	3,450	20,700	0	0	単一 30号
(材料費)難燃コネクター	EFP50用 (フ°ルホッ クス接続)		8	8,400	67,200			WYB00030
		個	8	8,400	67,200	0	0	単一 34号
(材料費)防水コネクター	厚鋼用 54mm		6	2,550	15,300			WYB00013
		個	6	2,550	15,300	0	0	単一 32号
合 計					115,639			
					0		-115,639	

一式当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先]

印刷日時：2022/01/20 14:06:15

配管配線附属品

第 6号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
(材料費)コンビネーション カップリング	厚鋼用 50mm		0	0	0			WYB00047
		個	12	302	3,624	12	3,624	単一 35号
(材料費)カップリング	厚鋼用 54mm		0	0	0			WYB00034
		個	26	750	19,500	26	19,500	単一 36号
(材料費)防水型カップリン グ	厚鋼用 54mm(フ°ルホ°ックス接続)		0	0	0			WYB00035
		個	6	3,450	20,700	6	20,700	単一 37号
(材料費)難燃コネクター	EF50用(フ°ルホ°ックス接続)		0	0	0			WYB00040
		個	8	8,400	67,200	8	67,200	単一 38号
(材料費)防水コネクター	厚鋼用 54mm		0	0	0			WYB00048
		個	6	2,550	15,300	6	15,300	単一 39号
合 計					0			
					126,324		126,324	
変更積算金額					0			
					114,281		114,281	円/式

一式当たり内訳書

第 7号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ			0	0	0			
		基・月	1	51,000	51,000	1	51,000	
合 計					0			
					51,000		51,000	
変更積算金額					0			
					51,000		51,000	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープソケット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	262.6
						1		262.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープソケット 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	290.3	290.3	CB210120	
			m3	1	290.3	290.3		
	計					290.3		
	単価					290.3	円/m3	
						290.3		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	729.9
						1		729.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		1	806.9	806.9	CB220070	
			m2	1	806.9	806.9		
	計					806.9		
	単価					806.9	円/m2	
						806.9		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	積込(ルーズ) 要対策土 場内仮置分	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	178.9
						1		178.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	197.8	197.8	CB210020	
			m 3	1	197.8	197.8		
計						197.8		
単価						197.8	円/m3	
						197.8		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	104.7
						1		104.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1	116.1	116.1	CB210610	
			m 3	1	116.1	116.1		
計						116.1		
単価						116.1	円/m3	
						116.1		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土砂等運搬 健全土・運動公園	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,269
						1		2,269
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) 有り 19.5km以下	m3	1	2,515	2,515	CB210110	
				1	2,515	2,515		
	計					2,515		
						2,515		
	単価					2,515	円/m3	
						2,515		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	土砂等運搬 健全土・日南	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,049
						1		3,049
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 49.5km以下	m3	1	3,371	3,371	CB210110	
				1	3,371	3,371		
	計					3,371		
						3,371		
	単価					3,371	円/m3	
						3,371		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	土砂等運搬 要対策土・頭部排土 場内運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	314.6
						1		314.6
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 0.3km以下		1	347.8	347.8	CB210110	
			m3	1	347.8	347.8		
計						347.8		
単価						347.8	円/m3	
						347.8		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	土砂等運搬 要対策土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,014
						1		1,014
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 6.5km以下		1	1,124	1,124	CB210110	
			m3	1	1,124	1,124		
計						1,124		
単価						1,124	円/m3	
						1,124		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	土砂等運搬 要対策土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,158
						1		1,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 パッカ材山積0.45m3(平積0.35m3)		1	1,284	1,284	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 6.0km以下	m3	1	1,284	1,284		
	計					1,284		
	単価					1,284		
						1,284	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	土砂等運搬 健全土・B盛土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,016
						1		1,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 パッカ材山積0.8m3(平積0.6m3)		1	1,124	1,124	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 6.5km以下	m3	1	1,124	1,124		
	計					1,124		
	単価					1,124		
						1,124	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	布製型枠		単位	m2	数量	1	単価	8,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	マット敷設工	t=100mm		1	624.7	624.7	WYB00021	
			m 2	1	624.7	624.7	単一 36号	
	モルタル注入工	モルタル1:2		1	960.2	960.2	WYB00022	
			m 2	1	960.2	960.2	単一 37号	
	マット材料費	t=100mm		1	7,617	7,617	WYB00025	
			m 2	1	7,617	7,617	単一 38号	
	計					9,201.9		
						9,201.9		
	単価					9,202		
						9,202	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	合成繊維補強コンクリート板据付	ESCON29SS-600	単位	枚	数量	1	単価	350,011
						1		350,011
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合成繊維補強コンクリート板据付	ESCON29SS-600		1	387,900	387,900	WYB00001	
			枚	1	387,900	387,900	単- 39号	
	計					387,900		
	単価					387,900		
						387,900	円/枚	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m	単位	m	数量	1	単価	11,558
						1		11,558
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔(アンカー)	無し(コア型) 二重管方式 115mm は質土		1	12,810	12,810	CB223910	
			m	1	12,810	12,810		
	計					12,810		
	単価					12,810		
						12,810	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m	単位	m	数量	1	単価	13,958	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔(アンカー)		無し(コア型) 二重管方式 115mm 軟岩		1	15,470	15,470	CB223910		
			m	1	15,470	15,470			
計						15,470			
単価						15,470			
						15,470	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m	単位	m	数量	1	単価	11,959	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔(アンカー)		有り(セット型) 二重管方式 115mm は質土		1	13,220	13,220	CB223910		
			m	1	13,220	13,220			
計						13,220			
単価						13,220			
						13,220	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m	単位	m	数量	1	単価	14,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スリット型) 二重管方式 115mm 軟岩		1	16,020	16,020	CB223910	
			m	1	16,020	16,020		
計						16,020		
単価						16,020	円/m	
						16,020		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		単位	本	数量	1	単価	30,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 400 ≤ f < 1300kN 有り		1	34,220	34,220	CB223920	
			本	1	34,220	34,220		
計						34,220		
単価						34,220	円/本	
						34,220		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	グラウト注入	24N/mm2以上	単位	m3		1	52,118
						1	52,118
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	グラウト注入 (アンカー)			1	57,760	57,760	CB223940
			m3	1	57,760	57,760	
	計					57,760	
	単価					57,760	
						57,760	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	裏込[ざぶとんわく裏込め工]	29S-555 セミスクエアタイプ 平均厚10cm	単位	基	数量	1	単価	72,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ざぶとんわく組立・設置	29S-555 セミスクエアタイプ t=10cm		1	40,570	40,570	WYB00003	
	モルタル吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 有	基	1	40,570	40,570	単一 40号	
	現場吹付法枠工 加算額	表面コテ仕上げ	m 2	5.8	5,731	33,239.8	WB810810	
			m 2	5.8	5,731	33,239.8	単一 41号	
	計					80,885.8		
	単価					80,890		
						80,890	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	裏込[ざぶとんわく裏込め工]	29S-555 セミスクエアタイプ 平均厚30cm	単位	基	数量	1	単価	156,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ざぶとんわく組立・設置	29S-555 セミスクエアタイプ t=30cm		1	70,070	70,070	WYB00046	
			基	1	70,070	70,070	単- 42号	
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]			1.8	53,100	95,580	WB811130	
			m 3	1.8	53,100	95,580	単- 43号	
	表面コテ仕上げ (加算額) [市場単価]			5.8	1,220	7,076	WB811140	
			m 2	5.8	1,220	7,076	単- 44号	
	計					172,726		
	単価					172,800		
						172,800	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	荷重計設置	センターホール荷重計	単位	箇所	数量	1	単価	220,437
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
荷重計設置		センターホール型		1	31,900	31,900	WYB00013	
			箇所	1	31,900	31,900	単一 45号	
(材料費)アンカー荷重計		センターホール型		1	212,400	212,400	WYB00014	
			箇所	1	212,400	212,400	単一 46号	
計						244,300		
						244,300		
単価						244,300	円/箇所	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	荷重計設置	見えるアンカー	単位	箇所	数量	1	単価	177,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンボンドケーブル取付		アンカー長20m以上		1	15,690	15,690	WYB00008	
			箇所	1	15,690	15,690	単一 47号	
見えるアンカー装置設置				1	181,200	181,200	WYB00009	
			箇所	1	181,200	181,200	単一 48号	
計						196,890		
						196,890		
単価						196,900	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23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 100mm	単位	m2	数量	1	単価	456.5	
						1		456.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	506	506	CB410030		
			m 2	1	506	506			
計						506			
単価						506	円/m2		
						506			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,561	
						1		1,561	
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 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,731	1,731	CB410260		
			m 2	1	1,731	1,731			
計						1,731			
単価						1,731	円/m2		
						1,731			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	プレキャストU型側溝	PU2-400×400	単位	m	数量	1	単価	11,739	
						1		11,739	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.66m3/10m	m	1	13,010	13,010	WB821410		
計						13,010			
単価						13,010			
						13,010	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	プレキャストU型側溝	PU3-400×400	単位	m	数量	1	単価	19,147	
						1		19,147	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	21,220	21,220	WB821410		
計						21,220			
単価						21,220			
						21,220	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一27号	側溝蓋(落蓋側溝)	400用 T-25	単位	枚	数量	1	単価	3,307
						1	3,307	
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	3,665	3,665	WB821430	
			枚	1	3,665	3,665	単一 55号	
計						3,665		
単価						3,665		
						3,665	円/枚	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一28号	側溝蓋(落蓋側溝)	400用(集水蓋) T-25	単位	枚	数量	1	単価	6,889
						1	6,889	
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	7,635	7,635	WB821430	
			枚	1	7,635	7,635	単一 56号	
計						7,635		
単価						7,635		
						7,635	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一29号	側溝蓋(落蓋側溝)	400用(ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ)T-25 L=1000mm 並目 ホﾙﾄ固定	単位	枚	数量	1	単価	32,970
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	36,540	36,540	WB821430	
			枚	1	36,540	36,540	単一 57号	
	計					36,540		
	単価					36,540		
						36,540	円/枚	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一30号	現場打ち集水樹 1号集水樹	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	51,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	38,600	38,600	CB222950	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	18,290	18,290	WB821430	
			枚	1	18,290	18,290	単一 58号	
	計					56,890		
	単価					56,890		
						56,890	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	現場打ち集水樹 6号集水樹	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	70,706
						1		70,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-25(高炉)		1	43,920	43,920	CB222950	
		0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,920	43,920		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	34,440	34,440	WB821430	
			枚	1	34,440	34,440	単一 59号	
計						78,360		
						78,360		
単価						78,360		
						78,360	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	小段排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	6,756
						1		6,756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し		1	7,488	7,488	WB821410	
			m	1	7,488	7,488	単一 60号	
計						7,488		
						7,488		
単価						7,488		
						7,488	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3				
						歩掛使用年月	2021. 2				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-33号	縦排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	7,194			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し			1	7,973		7,973	7,973	WB821410	
			m		1	7,973		7,973	7,973	単一 61号	
	計							7,973	7,973		
	単価							7,973	7,973	円/m	

						単価使用年月	2021. 3				
						歩掛使用年月	2021. 2				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-34号	張りコンクリート 防草コンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	1,819			
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 5m3/100m2 有り			1	1,933		1,933	1,933	WB240730	
			m 2		1	1,933		1,933	1,933	単一 62号	
	養生工	防草コンクリート			1	77.47		77.47	77.47	WB240740	
			m 2		1	77.47		77.47	77.47	単一 63号	
	計							2,010.47	2,010.47		
	単価							2,011	2,011	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	跳水防止版	縞鋼板 600×1000×3.2t 溶融亜鉛メッキ処理	単位	枚	数量	1	単価	19,490
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	枚	1	18,000	18,000	WB821430	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル 40mm)	30mm以上200mm未満	孔	6	543.6	3,261.6	単一 74号 CB224410	
	(材料費)コンクリートアンカーボルト	M10×60 電気亜鉛メッキ	本	6	56	336	WYB00006 単一 75号	
	計					21,597.6		
	単価					21,600		
						21,600	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	マット敷設工	t=100mm	単位	m ²	数量	100	単価	624.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	布製型枠世話役				0.2	45,200	9,040	
			人		0.2	45,200	9,040	
	普通作業員				0.8	17,220	13,776	
			人		0.8	17,220	13,776	
	法面工				1.6	24,780	39,648	
			人		1.6	24,780	39,648	
	諸雑費（まるめ）				1		6	
			式		1		6	
	計						62,470	
							62,470	
	単価						624.7	
							624.7	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	モルタル注入工	モルタル1:2	単位	m ²	数量	100	単価	960.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	布製型枠世話役			0.4	45,200	18,080		
			人	0.4	45,200	18,080		
	特殊作業員			0.4	23,100	9,240		
			人	0.4	23,100	9,240		
	普通作業員			0.8	17,220	13,776		
			人	0.8	17,220	13,776		
	法面工			1.1	24,780	27,258		
			人	1.1	24,780	27,258		
	コンクリートポンプ車[スクイーズ式]	圧送能力 55~60m ³ /h		2.83	9,751	27,595		WYB00023
			時間	2.83	9,751	27,595		単- 134号
	小型揚水ポンプ[エンジン式]	口径40mm 全揚程30m		2.83	24.87	70		WYB00024
			時間	2.83	24.87	70		単- 135号
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					96,020		
	単価					960.2		
						960.2		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	マット材料費	t=100mm	単位	m ²	数量	100	単価	7,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
布製型枠	t=100mm 水抜き型			100	4,120	412,000		
			m ²	100	4,120	412,000		
モルタル	1 : 2			12	27,900	334,800		
			m ³	12	27,900	334,800		
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		14,900		
			式	1		14,900		
計						761,700		
						761,700		
単価						7,617		
						7,617	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	合成繊維補強コンクリート板据付	ESCON29SS-600	単位	枚	数量	10	単価	387,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.389	25,095	34,856		
	ブロック工		人	1.389	25,410	35,294		
	普通作業員		人	2.778	17,220	47,837		
	(材料費)プレキャスト受圧板	合成繊維補強コンクリート板 ESCON29SS-600	枚	10	370,000	3,700,000		WYB00002
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.389	43,300	60,143		単- 136号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		870		
	計					3,879,000		
	単価					387,900		
						387,900		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	ざぶとんわく組立・設置	29S-555 セミスクエアタイプ t=10cm	単位	基	数量	1	単価	40,570
						1		40,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.06	25,095	1,505		
			人	0.06	25,095	1,505		
特殊作業員				0.13	23,100	3,003		
			人	0.13	23,100	3,003		
普通作業員				0.13	17,220	2,238		
			人	0.13	17,220	2,238		
(材料費)ざぶとんわく		29S-555 セミスクエアタイプ t=10cm		1	32,600	32,600	WYB00004	
			組	1	32,600	32,600	単- 137号	
(材料費)アンカーピン		D13 L=300×50(ざぶとんわく用)		12	100	1,200	WYB00005	
			本	12	100	1,200	単- 138号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%				1		24		
			式	1		24		
計						40,570		
						40,570		
単価						40,570		
						40,570	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	モルタル吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	5,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（モルタル吹付）	厚10cm	m 2	1	5,731.6	5,731		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,731		
	単価					5,731	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	ざぶとんわく組立・設置	29S-555 セミスクエアタイプ t=30cm	単位	基	数量	1	単価	70,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	25,095	5,019		
			人	0.2	25,095	5,019		
	法面工			0.4	24,780	9,912		
			人	0.4	24,780	9,912		
	特殊作業員			0.4	23,100	9,240		
			人	0.4	23,100	9,240		
	普通作業員			0.4	17,220	6,888		
			人	0.4	17,220	6,888		
	(材料費)ざぶとんわく	29S-555 セミスクエアタイプ t=30cm		1	35,200	35,200		WYB00047
			組	1	35,200	35,200		単- 139号
	(材料費)アンカーピン	D16 L=600×50(ざぶとんわく用)		15	244	3,660		WYB00048
			本	15	244	3,660		単- 140号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			1		151		
			式	1		151		
	計					70,070		
						70,070		
	単価					70,070		
						70,070		円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m 3	数量		単価	
						100		53,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場吹付法枠工 加算額		水切モルタル・コンクリート		m 3	100	53,100	5,310,000	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							5,310,000	
単価							53,100	円/m 3

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	表面コテ仕上げ（加算額） [市場単価]		単位	m 2	数量		単価	
						100		1,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場吹付法枠工 加算額		表面コテ仕上げ		m 2	100	1,220	122,000	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							122,000	
単価							1,220	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	荷重計設置	セタ-ホ-ル型	単位	箇所	数量	1	単価	31,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人		1	29,000	29,000	
諸雑費（率+まるめ） 10%			式		1	2,900	2,900	
計							31,900	
単価							31,900	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	(材料費)アンカー荷重計	センターホール型	単位	箇所	数量	1	単価	212,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	センターホール型荷重計	KCE-1.0MNA	個		1	159,000	159,000	
	接続フランジ	KCEF-11-100	個		2	22,900	45,800	
	アンカープレート	200×200×36 φ65 SS400 亜鉛メッキ	枚		1	7,650	7,650	
	計						212,450	
	単価						212,400	
							212,400	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	アンボンドケーブル取付	アソカ-長20m以上	単位	箇所	数量	1	単価	15,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	25,095	5,019		
			人	0.2	25,095	5,019		
	特殊作業員			0.2	23,100	4,620		
			人	0.2	23,100	4,620		
	普通作業員			0.2	17,220	3,444		
			人	0.2	17,220	3,444		
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		2,607		
			式	1		2,607		
	計					15,690		
						15,690		
	単価					15,690		
						15,690	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	見えるアンカー装置設置		単位	箇所	数量	1	単価	181,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	25,095	12,547		
			人	0.5	25,095	12,547		
	特殊作業員			0.5	23,100	11,550		
			人	0.5	23,100	11,550		
	普通作業員			0.5	17,220	8,610		
			人	0.5	17,220	8,610		
	(材料費)見えるアンカー	ケーブル、取付部材含む		1	142,000	142,000		WYB00010
			組	1	142,000	142,000		単- 141号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		6,493		
			式	1		6,493		
	計					181,200		
						181,200		
	単価					181,200		
						181,200		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	飛出し防止設置		単位	個	数量	2	単価	69,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	25,095	25,095		
			人	1	25,095	25,095		
	とび工			1	24,255	24,255		
			人	1	24,255	24,255		
	普通作業員			2	17,220	34,440		
			人	2	17,220	34,440		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		1	39,500	39,500		
			日	1	39,500	39,500		
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満		8	543.6	4,348		CB224410
			孔	8	543.6	4,348		
	反力体設置工			8	463.4	3,707		WYB00054
			本	8	463.4	3,707		単-142号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		8,355		
			式	1		8,355		
	計					139,700		
						139,700		
	単価					69,850		
						69,850	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3			
						歩掛使用年月	2021. 2			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-50号	(材料費)ABOXX本体	φ10mm×4	単位	個	数量	1	単価	466,200		
						1	466,200			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ABOXX本体		φ10mm×4		1	466,200	466,200				
			個	1	466,200	466,200				
計						466,200				
単価						466,200				
						466,200	円/個			

						単価使用年月	2021. 3			
						歩掛使用年月	2021. 2			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-51号	(材料費)アンカーボルト	M16×440 強度区分8.8相当(ナット・ワッシャー含む)	単位	組	数量	1	単価	3,890		
						1	3,890			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
アンカーボルト		M16×440 強度区分8.8相当(ナット・ワッシャー含む)		1	3,890	3,890				
			組	1	3,890	3,890				
計						3,890				
単価						3,890				
						3,890	円/組			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	(材料費)注入式モルタル		単位	パック	数量	1	単価	8,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	注入式モルタル				1	8,500	8,500	
			パック		1	8,500	8,500	
	計						8,500	
	単価						8,500	円/パック

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.66m3/10m	単位	m	数量	10	単価	13,010
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	3,279	32,790		
	落蓋側溝	400×400×2000(縦断用)	個	5	19,100	95,500		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.792	2,200	1,742		
	諸雑費(まるめ)		式	1		68		
	計					130,100		
	単価					13,010	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	21,220
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	3,836.43	38,364		
	落蓋側溝	400×400×1000(横断用)	個	10	17,200	172,000		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.792	2,200	1,742		
	諸雑費(まるめ)		式	1		94		
	計					212,200		
	単価					21,220	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	735	73,500		
	側溝蓋(落蓋側溝)	400×400用(防音蓋) L=500 T-25	枚	100	2,930	293,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					366,500		
	単価					3,665	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	7,635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	735	73,500		
	側溝蓋(落蓋側溝)	400×400用(集水蓋) L=500 T-25	枚	100	6,900	690,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					763,500		
	単価					7,635	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	36,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	735	73,500		
	側溝蓋(落蓋側溝)	400用(グレーチング) L=1000mm T-25 並目 ホルト固定	枚	100	35,800	3,580,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		500		
	計					3,654,000		
	単価					36,540	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58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	18,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	290	29,000		
	縞鋼板蓋	500×500用(600×600×3.2t 亜鉛メッキ)	枚	100	18,000	1,800,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,829,000		
	単価					18,290	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	34,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	735	73,500		
	鋼製グレーチング樹蓋	600×600用 T-25 並面 ボルト固定	枚	100	33,700	3,370,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					3,444,000		
	単価					34,440	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,488
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	3,452.78	34,527		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	8,070	40,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						74,880		
単価						7,488	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,973
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	3,938.07	39,380		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	8,070	40,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						79,730		
単価						7,973	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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 5m3/100m2 有り	m ²			100		1,933
	土木一般世話役		人	1	25,095	25,095		
	普通作業員		人	3.2	17,220	55,104		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	6.05	18,300	110,715		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,386		
	計					193,300		
	単価					1,933	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	77.47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258		
	普通作業員		人	0.31	17,220	5,338		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		151		
	計					7,747		
	単価					77.47	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	8,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	25,095	22,585		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		4,949		
	計					87,510		
	単価					8,751	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	4,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.8	25,095	45,171		
	特殊作業員		人	2.1	23,100	48,510		
	普通作業員		人	3.1	17,220	53,382		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,300	110,715		
	バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	12,400	164,920	単-143号	
	諸雑費 (率+まるめ) 0.8%		式	1		1,102		
	計					423,800		
	単価					4,238	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	152.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	25,095	5,269		
	普通作業員		人	0.56	17,220	9,643		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		298		
	計					15,210		
	単価					152.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	8,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.9	25,095	22,585		
型わく工			人	1.6	24,570	39,312		
普通作業員			人	1.2	17,220	20,664		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		4,949		
計						87,510		
単価						8,751	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	4,326
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	25,095	45,171			
特殊作業員		人	2.1	23,100	48,510			
普通作業員		人	3.5	17,220	60,270			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,300	110,715			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	12,400	164,920	単-144号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,014			
計					432,600			
単価					4,326	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	152.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.21	25,095	5,269		
普通作業員			人	0.56	17,220	9,643		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		298		
計						15,210		
単価						152.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	9,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	25,095	30,114		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,400		
	計					95,490		
	単価					9,549	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.9	25,095	97,870		
	特殊作業員		人	5	23,100	115,500		
	普通作業員		人	7.2	17,220	123,984		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,300	110,715		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	43,300	82,270		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.3%		式	1		961		
	計					531,300		
	単価					5,313	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	9,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	25,095	30,114		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,400		
	計					95,490		
	単価					9,549	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.9	25,095	97,870		
特殊作業員			人	5	23,100	115,500		
普通作業員			人	7.2	17,220	123,984		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	6.05	18,300	110,715		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.9	43,300	82,270		
諸雑費 (率+まるめ) 0.3%			式	1		961		
計						531,300		
単価						5,313	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74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	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	290	29,000		
	跳水防止版	縞鋼板 600×1000×3.2t 溶融亜鉛メッキ処理	枚	100	17,710	1,771,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,800,000		
	単価					18,000	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	(材料費)コンクリートアンカーボルト	M10×60 電気亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	56	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートアンカーボルト		M10×60 電気亜鉛メッキ		1	56	56			
			本	1	56	56			
計						56			
単価						56			
						56	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	土木一般世話役		単位	時間	数量	8	単価	3,136	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1	25,095	25,095			
			人	1	25,095	25,095			
計						25,095			
単価						25,095			
						3,136	円/時間		
						3,136			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-77号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,887	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員				1	23,100	23,100			
			人	1	23,100	23,100			
計						23,100			
単価						2,887			
						2,887	円/時間		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-78号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,152	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				1	17,220	17,220			
			人	1	17,220	17,220			
計						17,220			
単価						2,152			
						2,152	円/時間		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	技術員		単位	時間	数量		8	単価	3,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	8	摘要	
技術員				1	29,000	29,000			
			人	1	29,000	29,000			
計						29,000			
単価						3,625			
						3,625		円/時間	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	地質調査技師		単位	時間	数量		8	単価	5,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	8	摘要	
地質調査技師				1	47,500	47,500			
			人	1	47,500	47,500			
計						47,500			
単価						5,937			
						5,937		円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	主任地質調査員		単位	時間	数量	8	単価	4,375
						8		4,375
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任地質調査員			1	35,000	35,000		
			人	1	35,000	35,000		
	計					35,000		
						35,000		
	単価					4,375		
						4,375	円/時間	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	法面工		単位	時間	数量	8	単価	3,097
						8		3,097
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工			1	24,780	24,780		
			人	1	24,780	24,780		
	計					24,780		
						24,780		
	単価					3,097		
						3,097	円/時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	6,523	
						1		6,523	
	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0.28m3		1	6,523	6,523			
			時間	1	6,523	6,523	単-145号		
	計					6,523			
						6,523			
	単価					6,523	円/時間		
						6,523			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	10,360	
						1		10,360	
	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0.8m3		1	10,360	10,360			
			時間	1	10,360	10,360	単-146号		
	計					10,360			
						10,360			
	単価					10,360	円/時間		
						10,360			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	4,943	
						1		4,943	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		1	4,943	4,943			
			時間	1	4,943	4,943	単- 147号		
計						4,943			
単価						4,943			
						4,943	円/時間		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,708	
						1		5,708	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	5,708	5,708			
			時間	1	5,708	5,708	単- 148号		
計						5,708			
単価						5,708			
						5,708	円/時間		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-87号	トラック運転[クレーン装置付]	ベ-トラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	6,617	
						1	6,617		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック [クレーン装置付]		ベ-トラック4 t 級 吊能力2.9 t		1	6,617	6,617			
			時間	1	6,617	6,617	単- 149号		
計						6,617			
						6,617			
単価						6,617	円/時間		
						6,617			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-88号	デジタルひずみ測定器		単位	日	数量	1	単価	830	
						1	830		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
デジタルひずみ測定器		TC-32K		1	830	830			
			日	1	830	830			
計						830			
						830			
単価						830	円/日		
						830			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	残存緊張力試験機材		単位	日	数量		1	単価	45,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	残存緊張力試験機材	テンションパター含む		1	45,000	45,000			
			日	1	45,000	45,000			
	計					45,000			
	単価					45,000			円/日
						45,000			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	(材料費)常温合材		単位	袋	数量		1	単価	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	常温合材	マイルドパッチ 20kg/袋		1	2,300	2,300			
			袋	1	2,300	2,300			
	計					2,300			
	単価					2,300			円/袋
						2,300			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	(材料費)ブルーシート	10×10 #3000	単位	枚	数量	1	単価	6,120	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブルーシート		#3000 10.0m×10.0m		1	6,120	6,120			
			枚	1	6,120	6,120			
計						6,120			
単価						6,120	円/枚		
						6,120			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	(材料費)アスファルト合材	再生密粒度As20	単位	t	数量	1	単価	11,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生アスファルト混合物		再生密粒度AS混合物(20)		1	11,400	11,400			
			t	1	11,400	11,400			
計						11,400			
単価						11,400	円/t		
						11,400			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	(材料費)再生クラッシュラン	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシュラン	RC-40		1	2,200	2,200		
			m 3	1	2,200	2,200		
	計					2,200		
	単価					2,200		
						2,200		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	(材料費)飛出し防止対策プレート		単位	組	数量	1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレート (メッキ)	9t×300×300 φ25×9	枚	1	6,060	6,060		
	ワイヤクリップ	φ12用	個	32	280	8,960		
	ワイヤロープ	6×24 G/0 φ12 L=3.0m	本	2	891	1,782		
	アイボルト	M22用	個	4	1,080	4,320		
	計					21,122		
	単価					21,120		
						21,120	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	(材料費)大型土のう		単位	枚	数量	1	単価	1,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
対候性大型土のう		丸型 φ110×H108			1	1,100	1,100	
				枚	1	1,100	1,100	
計							1,100	
単価							1,100	円/枚
							1,100	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0	単価	0
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	25,095	25,095	
計							0	
単価							25,095	
							0	
							3,136	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	特殊作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1	23,100	23,100		
	計					0		
						23,100		
	単価					0		
						2,887	円/時間	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98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	摘要	
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	17,220	17,220		
	計					0		
						17,220		
	単価					0		
						2,152	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	技術員		単位	時間	数量	0	単価
						8	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員				0	0	0	
			人	1	29,000	29,000	
計						0	
						29,000	
単価						0	
						3,625	円/時間

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	地質調査技師		単位	時間	数量	0	単価
						8	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
地質調査技師				0	0	0	
			人	1	47,500	47,500	
計						0	
						47,500	
単価						0	
						5,937	円/時間

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	主任地質調査員		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		4,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任地質調査員				0	0	0		
			人	1	35,000	35,000		
計						0		
						35,000		
単価						0		
						4,375	円/時間	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	法面工		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		3,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工				0	0	0		
			人	1	24,780	24,780		
計						0		
						24,780		
単価						0		
						3,097	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		6,523
	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0.28m3		0	0	0		
			時間	1	6,523	6,523	単-150号	
	計					0		
						6,523		
	単価					0		
						6,523	円/時間	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		10,360
	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0.8m3		0	0	0		
			時間	1	10,360	10,360	単-151号	
	計					0		
						10,360		
	単価					0		
						10,360	円/時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		4,943
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0		
			時間	1	4,943	4,943	単- 152号	
	計					0		
						4,943		
	単価					0		
						4,943	円/時間	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		5,708
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	1	5,708	5,708	単- 153号	
	計					0		
						5,708		
	単価					0		
						5,708	円/時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	トラック運転[クレーン装置付]	ベ-トラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		6,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベ-トラック4 t 級 吊能力2. 9 t		0	0	0		
			時間	1	6,617	6,617	単- 154号	
計						0		
						6,617		
単価						0		
						6,617	円/時間	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	デジタルひずみ測定器		単位	日	数量	0	単価	0
						1		830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
デジタルひずみ測定器		TC-32K		0	0	0		
			日	1	830	830		
計						0		
						830		
単価						0		
						830	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	残存緊張力試験機材		単位	日	数量	0	単価	0
						1		45,000
	名称		単位		数量	単価	金額	摘要
	残存緊張力試験機材	テンションパター含む			0	0	0	
			日		1	45,000	45,000	
	計						0	
							45,000	
	単価						0	
							45,000	円/日

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	(材料費)常温合材		単位	袋	数量	0	単価	0
						1		2,300
	名称		単位		数量	単価	金額	摘要
	常温合材	マイルトパッチ 20kg/袋			0	0	0	
			袋		1	2,300	2,300	
	計						0	
							2,300	
	単価						0	
							2,300	円/袋

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	(材料費)ブルーシート	10×10 #3000	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブルーシート		#3000 10.0m×10.0m		0	0	0		
			枚	1	6,120	6,120		
計						0		
						6,120		
単価						0		
						6,120	円/枚	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	(材料費)アスファルト合材	再生密粒度As20	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生アスファルト混合物		再生密粒度AS混合物(20)		0	0	0		
			t	1	11,400	11,400		
計						0		
						11,400		
単価						0		
						11,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	(材料費)再生クラッシュラン	RC-40	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシュラン	RC-40		0	0	0		
			m 3	1	2,200	2,200		
	計					0		
	単価					2,200		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	(材料費)飛出し防止対策プレート		単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレート (メッキ)	9t×300×300 φ25×9	枚	0	0	0		
	ワイヤクリップ	φ12用	個	0	0	0		
	ワイヤロープ	6×24 G/0 φ12 L=3.0m	本	0	0	0		
	アイボルト	M22用	個	0	0	0		
	計					0		
	単価					21,122		
						0		
						21,120	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	(材料費)大型土のう		単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	対候性大型土のう	丸型	φ110×H108		0	0	0	
				枚	1	1,100	1,100	
	計						0	
							1,100	
	単価						0	
							1,100	円/枚

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	11,240
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B							
				人	1	11,235	11,235	
	諸雑費（まるめ）							
				式	1		5	
	計						11,240	
	単価						11,240	円/人日

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	借地料（一式入力）	240千円	単位	式	数量	1	単価	240,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	借地料		式	1		240,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					240,000		
	単価					240,000	円/式	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	借地料（一式入力）	60千円	単位	式	数量	1	単価	60,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	借地料		式	1		60,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					60,000		
	単価					60,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	土質等試験費（一式入力）	40千円	単位	式	数量	1	単価	40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質等試験費			式	1		40,000		
計						40,000		
単価						40,000	円/式	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 20010.7m3	単位	式	数量	1	単価	71,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.859	25,095	71,746		
計						71,746		
単価						71,746	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 16603m3	単位	式	数量	1	単価	42,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.684	25,095	42,259		
計						42,259		
単価						42,259	円/式	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 粘質土、砂及び砂質土、粘性土 824.6m2	単位	式	数量	1	単価	6,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.268	25,095	6,725		
計						6,725		
単価						6,725	円/式	

参考資料（1）

単-123号		法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し ㄣ質土、砂及び砂質土、粘性土 1201.7m2	単位	式	数量	1	単価	6,223
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.248	25,095	6,223		
計							6,223		
単価							6,223	円/式	

単-124号		掘削（ICT）保守点検	土砂 オブカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 20729m3	単位	式	数量	1	単価	74,306
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	2.961	25,095	74,306		
計							74,306		
単価							74,306	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 16228.7m3	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.646	25,095	41,306	
計						41,306	
単価						41,306	円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 粘質土、砂及び砂質土、粘性土 987.5m2	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.321	25,095	8,055	
計						8,055	
単価						8,055	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 993.2m2	単位	式	数量	1	単価	5,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.205	25,095	5,144		
計						5,144		
単価						5,144	円/式	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	システム初期費（ICT）	バックホ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
	計					548,000		
	単価					548,000	円/式	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	2120千円	単位	式	数量	1	単価	2,120,000
	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		2,120,000		
	計					2,120,000		
	単価					2,120,000	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	ICT活用効果等調査費用	技術員 0.5人	単位	工事	数量		1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員				0.5	29,000	14,500			
			人	0.5	29,000	14,500			
計						14,500			
単価						14,500			
						14,500	円/工事		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	道路施設基本データ		単位	工事	数量		1	単価	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員				1.75	29,000	50,750			
			人	1.75	29,000	50,750			
計						50,750			
単価						50,750			
						50,750	円/工事		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	コンクリートポンプ車[スクイーズ式]	圧送能力 55~60m3/h	単位	時間	数量	1	単価	9,751
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	23,310	3,263			9,751
軽油	1. 2号	L	9.9	115	1,138			9,751
コンクリートポンプ車 [スクイーズ式]	圧送能力 55~60m3/h	時間	1	5,350	5,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,751			
単価					9,751			
					9,751		円/時間	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	名称	規格	単位	時間	数量		8	単価	24.87
						8			24.87
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	小型渦巻ポンプ [可搬・自吸・エンジン駆動型]	口径φ40mm 全揚程30m		1	199	199			
			日	1	199	199			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					199			
						199			
	単価					24.87			
						24.87			円/時間

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	名称	規格	単位	枚	数量		1	単価	370,000
						1			370,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	(材料費)プレキャスト受圧板	合成繊維補強コンクリート板 ESCON29SS-600		1	370,000	370,000			
			枚	1	370,000	370,000			
	計					370,000			
						370,000			
	単価					370,000			
						370,000			円/枚

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	(材料費)ざぶとんわく	29S-555 セミスクエアタイプ t=10cm	単位	組	数量	1	単価	32,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ざぶとんわく		29S-555 セミスクエアタイプ 平均厚10cm		1	32,600	32,600		
			組	1	32,600	32,600		
計						32,600		
単価						32,600		
						32,600	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	(材料費)アンカーピン	D13 L=300×50(ざぶとんわく用)	単位	本	数量	1	単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーピン		D13 L=300×50(ざぶとんわく用)		1	100	100		
			本	1	100	100		
計						100		
単価						100		
						100	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	(材料費)ざぶとんわく	29S-555 セミスクエアタイプ t=30cm	単位	組	数量	1	単価	35,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ざぶとんわく		29S-555 セミスクエアタイプ 平均厚30cm		1	35,200	35,200		
			組	1	35,200	35,200		
計						35,200		
単価						35,200		
						35,200	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	(材料費)アンカーピン	D16 L=600×50(ざぶとんわく用)	単位	本	数量	1	単価	244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーピン		D16 L=600×50(ざぶとんわく用)		1	244	244		
			本	1	244	244		
計						244		
単価						244		
						244	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	(材料費)見えるアンカー	ケーブル、取付部材含む	単位	組	数量	1	単価	142,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	見えるアンカー	ケーブル、取付部材含む		1	142,000	142,000		
			組	1	142,000	142,000		
	計					142,000		
	単価					142,000		
						142,000	円/組	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	反力体設置工		単位	本	数量	100	単価	463.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	25,095	7,528		
			人	0.3	25,095	7,528		
	特殊作業員			1.2	23,100	27,720		
			人	1.2	23,100	27,720		
	普通作業員			0.4	17,220	6,888		
			人	0.4	17,220	6,888		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		4,204		
			式	1		4,204		
	計					46,340		
						46,340		
	単価					463.4		
						463.4	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	12,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	23,310	3,729			
軽油	1.2号	L	18	115	2,070			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600	6,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					12,400			
単価					12,400	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	12,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	23,310	3,729		
軽油		1.2号	L	18	115	2,070		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600	6,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						12,400		
単価						12,400	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145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	6, 523
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0. 16	23, 310	3, 729		
軽油	1. 2号		L	6. 3	115	724		
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	2, 070	2, 070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 523		
単価						6, 523	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146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, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 16	23, 310	3, 729		
軽油		1. 2号	L	16	115	1, 840		
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, 790	4, 790		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10, 360		
単価						10, 360	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147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	4,943
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.17	20,265	3,445			
軽油	1. 2号	L	3.8	115	437			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,000	1,000			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	61	61			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,943			
単価					4,943	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級				1		5,708
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手 (一般)		人	0.17	20,265	3,445		
	軽油	1. 2号	L	5.8	115	667		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510	1,510		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	86	86		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,708		
	単価					5,708	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t級 吊能力 2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	6, 617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0. 17	23, 310	3, 962		
軽油		1. 2号	L	5. 7	115	655		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t級 吊能力 2. 9 t	時間	1	2, 000	2, 000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6, 617		
単価						6, 617	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150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	6, 523
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0. 16	23, 310	3, 729		
軽油	1. 2号		L	6. 3	115	724		
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	2, 070	2, 070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 523		
単価						6, 523	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151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	10,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	23,310	3,729		
軽油		1. 2号	L	16	115	1,840		
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	4,790	4,790		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,360		
単価						10,360	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152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	4,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	20,265	3,445		
軽油		1. 2号	L	3.8	115	437		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	1,000	1,000		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	61	61		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,943		
単価						4,943	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153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	5,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	20,265	3,445		
軽油		1. 2号	L	5.8	115	667		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	1,510	1,510		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	86	86		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,708		
単価						5,708	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	23,310	3,962		
軽油		1. 2号	L	5.7	115	655		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000	2,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,617		
単価						6,617	円/時間	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	316.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削 (I C T)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満		1	350.2	350.2	CB210120	
			m 3	1	350.2	350.2		
	計					350.2		
	単価					350.2	円/m3	
						350.2		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	314.6
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 0.3km以下		1	347.8	347.8	CB210110	
			m 3	1	347.8	347.8		
	計					347.8		
	単価					347.8	円/m3	
						347.8		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	212.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し		1	235.4	235.4	CB210570	
			m3	1	235.4	235.4		
	計					235.4		
	単価					235.4	円/m3	
						235.4		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	314.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		1	347.8	347.8	CB210110	
			m3	1	347.8	347.8		
	計					347.8		
	単価					347.8	円/m3	
						347.8		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	178.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満			1	197.8	197.8	CB210020
			m 3		1	197.8	197.8	
	計					197.8		
	単価					197.8		円/m3
						197.8		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	460.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	盛土部 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土			1	508.9	508.9	CB220070
			m 2		1	508.9	508.9	
	計					508.9		
	単価					508.9		円/m2
						508.9		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	種子散布	肥料無し 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	193	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		種子散布工 500m2以上1000m2未満 無		1	214	214	WB810830		
			m 2	1	214	214	単一 20号		
計						214			
単価						214	円/m2		
						214			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝	PU1-0.30×0.30×2.00	単位	m	数量	1	単価	6,718	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾗﾝ 40～0 0.5m3/10m		1	7,446	7,446	WB821410		
			m	1	7,446	7,446	単一 21号		
計						7,446			
単価						7,446	円/m		
						7,446			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャストL型階段水路 小段部	2.30×1.80	m	10	7,564	75,641	
				10	7,564	75,641	
	基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用	m ²	28	1,276	35,728	CB221110
	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	m ³	1.4	25,750	36,050	CB240010
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1	4,009	4,009	CB240210
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.3	33,000	9,900	CB240060
	プレキャストL型水路設置	小段部 1.0mを超え2.0m以下	m	10	62,720	627,200	WYB00015
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2.4	26,390	63,336	CB240010
	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	0.24	148,600	35,664	WB810010
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1	26,390	26,390	CB240010
	計					838,277	
	単価					83,830	
						83,830	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一10号	プレキャストL型階段水路 法面部	2.30×1.80/2.356	単位	m	数量	10	単価	235,216	
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 40～0 全ての費用	m ²	29	1,276	37,004	CB221110		
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	m ³	1.5	25,750	38,625	CB240010		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	1	4,009	4,009	CB240210		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.66	33,000	21,780	CB240060		
プレキャストL型水路設置		法面部 2.0mを超え3.5m以下	m	10	184,100	1,841,000	WYB00030		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.3	26,390	34,307	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.14	146,500	20,510	WB810010		
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	0.06	148,600	8,916	WB810010		
プレキャスト止水板設置		2700×550×150	枚	10	59,370	593,700	WYB00018		
計						2,599,851			
単価						260,000			
						260,000	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	現場打ち集水桝 0.5×0.5×0.6(C)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	54,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42,150	42,150	CB222950	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	18,290	18,290	WB821430	
	計					60,440		
	単価					60,440		
						60,440	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一12号	打込み排水管	フィルター鋼管口50×50 L=3.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フィルタードレン打込工	口50×50 L=3000		0	0	0	WYB00002	
	(材料費)フィルター鋼管	50×50 L=3000	本	1	20,320	20,320	単一 28号	
	(材料費)フィンドレン	26×18		0	0	0	WYB00003	
			本	1	16,000	16,000	単一 29号	
			m	5.9	145	855.5	単一 30号	
	計					0		
	単価					37,175.5		
	変更積算単価					0		
						37,180	円/本	
						33,620	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	跳水防止版		単位	枚	数量	1	単価	19,490
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 小段面部	枚	1	18,000	18,000	WB821430	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル 40mm)	30mm以上200mm未満	孔	6	543.6	3,261.6	単- 41号	CB224410
	(材料費)コンクリートアンカーボルト	M10×60 電気亜鉛メッキ	本	6	56	336	単- 42号	WYB00009
	計					21,597.6		
	単価					21,600		
						21,600	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	16,817
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物	無し 無し 不要 無し 14.4以下		1	18,590	18,590	WB824020
				m 3	1	18,590	18,590	単一 44号
	計						18,590	
	単価						18,590	
							18,590	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	安定処理工（自走式土質改良工）	レキ質土 70kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	7,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.267	25,095	6,700		
	特殊作業員		人	0.267	23,100	6,167		
	重金属不溶化材	テナトSE	t	7.28	85,000	618,800		
	自走式土質改良機運転		日	0.267	273,500	73,024	WK210320	単一 54号
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.267	55,370	14,783	WK210330	単一 55号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		7,026		
	計					726,500		
	単価					7,265	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	粒形処理	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)スカルトバケット付	単位	m 3	数量	100	単価	905.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 スカルトバケット付		1	83,830	83,830	WYB00047	
			日	1	83,830	83,830	単一 56号	
	諸雑費(率+まるめ) 8%			1		6,700		
			式	1		6,700		
	計					90,530		
						90,530		
	単価					905.3		
						905.3	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	破碎工（自走式）	クラッシャー寸法 150mm以下	単位	m 3	数量	100	単価	3,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.2	25,095	30,114		
			人	1.2	25,095	30,114		
	特殊作業員			1.2	23,100	27,720		
			人	1.2	23,100	27,720		
	自走式破碎機運転[ジョークラッシャー]	機械質量30t級 供給口開き×幅 450×925mm		1.2	143,700	172,440		WYB00049
			日	1.2	143,700	172,440		単一 57号
	バックホウ運転（クローラ）[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3		1.2	68,670	82,404		WYB00050
			日	1.2	68,670	82,404		単一 58号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		18,722		
			式	1		18,722		
	計					331,400		
						331,400		
	単価					3,314		
						3,314		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価	227,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.66	25,095	16,562			
特殊作業員		人	0.66	23,100	15,246			
運転手（特殊）		人	0.66	23,310	15,384			
自走式土質改良機運転		日	0.66	273,500	180,510	WK210320	単一	54号
諸雑費（まるめ）		式	1		98			
計					227,800			
単価					227,800		円／台・回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	機械播種施工による植生工	種子散布工 500m2以上1000m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布	m 2	1	214.5	214		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						214		
単価						214	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	7,446
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	3,279	32,790		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	8,070	40,350		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.6	2,200	1,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						74,460		
単価						7,446	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	プレキャストL型水路設置	小段部 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	10	単価	62,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.45	25,095	11,292		
			人	0.45	25,095	11,292		
	特殊作業員			0.45	23,100	10,395		
			人	0.45	23,100	10,395		
	普通作業員			1.14	17,220	19,630		
			人	1.14	17,220	19,630		
	バックホウ運転(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 2.9t吊		0.45	49,450	22,252		WYB00016
			日	0.45	49,450	22,252		単一 59号
	(材料費)プレキャストL型水路	H=1800×L=2000		10	56,300	563,000		WYB00017
			個	10	56,300	563,000		単一 60号
	諸雑費(率+まるめ)			1		631		
	1%		式	1		631		
	計					627,200		
						627,200		
	単価					62,720		
						62,720	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	148,600
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	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					148,600			
単価					148,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	プレキャストL型水路設置	法面部 2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	10	単価	184,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.84	25,095	21,079		
			人	0.84	25,095	21,079		
	特殊作業員			0.84	23,100	19,404		
			人	0.84	23,100	19,404		
	普通作業員			2.08	17,220	35,817		
			人	2.08	17,220	35,817		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0.84	43,300	36,372		
			日	0.84	43,300	36,372		
	(材料費)プレキャストL型水路	H=1800/2356×L=1000		20	86,400	1,728,000		WYB00031
			個	20	86,400	1,728,000		単一 61号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		328		
	1%		式	1		328		
	計					1,841,000		
						1,841,000		
	単価					184,100		
						184,100		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	146,500
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	82,500	84,975		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					146,500		
	単価					146,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	プレキャスト止水板設置	2700×550×150	単位	枚	数量	1	単価	59,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.04	25,095	1,003		
			人	0.04	25,095	1,003		
	特殊作業員			0.11	23,100	2,541		
			人	0.11	23,100	2,541		
	普通作業員			0.13	17,220	2,238		
			人	0.13	17,220	2,238		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		0.05	30,800	1,540		
			日	0.05	30,800	1,540		
	(材料費)プレキャスト止水板	2700×550×150		1	52,000	52,000		WYB00010
			枚	1	52,000	52,000		単一 62号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		48		
	1%		式	1		48		
	計					59,370		
						59,370		
	単価					59,370		
						59,370		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27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	18,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	290	29,000		
	縞鋼板蓋	500×500用(600×600×3.2t 溶融亜鉛メッキ)	枚	100	18,000	1,800,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,829,000		
	単価					18,290	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	名称	規格	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	フィルタードレン打込工	口50×50 L=3000			0		0	
					1		20,320	
	法面工		人	0.72	24,780	17,841		
	機械器具損料	架台・機械外	日	0.13	19,000	2,470		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					0		
	単価					20,320	円／本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	(材料費)フィルター鋼管	50×50 L=3000	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フィルター鋼管（先端）	50×50 L=3000		0	0	0		
			本	1	16,000	16,000		16,000
	計					0		
						16,000		
	単価					0		
						16,000		円/本

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	(材料費)フィンドレン	26×18	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フィンドレン	26×18		0	0	0		
			m	1	145	145		145
	計					0		
						145		
	単価					0		
						145		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,488
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	3,452.78	34,527		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	8,070	40,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						74,880		
単価						7,488	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	8,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	25,095	22,585		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		4,949		
	計					87,510		
	単価					8,751	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	4,292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.8	25,095	70,266		
	特殊作業員		人	3.8	23,100	87,780		
	普通作業員		人	5.4	17,220	92,988		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,300	110,715		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,501		
	計					429,200		
	単価					4,292	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	152.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.21	25,095	5,269		
普通作業員			人	0.56	17,220	9,643		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		298		
計						15,210		
単価						152.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	8,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	25,095	22,585		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		4,949		
	計					87,510		
	単価					8,751	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 5m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	4,292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.8	25,095	70,266		
	特殊作業員		人	3.8	23,100	87,780		
	普通作業員		人	5.4	17,220	92,988		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,300	110,715		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,501		
	計					429,200		
	単価					4,292	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	152.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.21	25,095	5,269		
普通作業員			人	0.56	17,220	9,643		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		298		
計						15,210		
単価						152.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.8	25,095	70,266		
	特殊作業員		人	3.8	23,100	87,780		
	普通作業員		人	5.4	17,220	92,988		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	18,300	221,430		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,486		
	計					539,900		
	単価					5,399	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 5m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	2,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057		
	特殊作業員		人	1.1	23,100	25,410		
	普通作業員		人	1.6	17,220	27,552		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,300	110,715		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	38,450	34,220		WK240050 単一 63号
	諸雑費（率+まるめ） 0.7%		式	1		446		
	計					213,400		
	単価					2,134		円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	77.47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258		
	普通作業員		人	0.31	17,220	5,338		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		151		
	計					7,747		
	単価					77.47	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	290	29,000		
	跳水防止版	縞鋼板 600×1000×3.2t 溶融亜鉛メッキ	枚	100	17,710	1,771,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,800,000		
	単価					18,000	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	(材料費)コンクリートアンカーボルト	M10×60 電気亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	56	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートアンカーボルト		M10×60 芯棒打込み式 電気亜鉛メッキ		1	56	56			
			本	1	56	56			
計						56			
単価						56	円/本		
						56			

							単価使用年月	2021. 10	
							歩掛使用年月	2021. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,070	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E		1	1,070	1,070			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						1,070			
単価						1,070	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 不要 無し 14.4以下	単位	m 3	数量	1	単価	18,590
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	14,450	14,450	WB824010 単一 64号	
	処分費（m 3）		m 3	1	1,750	1,750	WB020051 単一 65号	
	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 14.4k m以下 全ての費用	m 3	1	2,399	2,399	CB227010	
	計					18,599		
	単価					18,590	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	再生クラッシャーラン	RC-40			1	2,200	2,200	
			m 3		1	2,200	2,200	
	計						2,200	
	単価						2,200	
							2,200	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	大型土のう工	再利用撤去 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	10	単価	815.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.075	25,095	1,882		
			人	0.075	25,095	1,882		
	特殊作業員			0.075	23,100	1,732		
			人	0.075	23,100	1,732		
	普通作業員			0.075	17,220	1,291		
			人	0.075	17,220	1,291		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.075	43,300	3,247		
			日	0.075	43,300	3,247		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					8,152		
						8,152		
	単価					815.2		
						815.2	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	1,359
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	25,095	3,136			
特殊作業員		人	0.125	23,100	2,887			
普通作業員		人	0.125	17,220	2,152			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.125	43,300	5,412			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					13,590			
単価					1,359		円/袋	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	62,500	62,500		
	計					62,500		
	単価					62,500	円/台	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	運搬される建設機械の運搬中の損料 （1車1回）	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 0.1日	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自走式破砕機 [ジョークラッシャー]	機械質量30t級 供給口開き×幅 450×925mm (11欄)	供用日	0.1	45,000	4,500		
	計					4,500		
	単価					4,500	円/台	
						4,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	運搬費	L=33.4km	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐採材運搬費	木くず L=33.4km		0	0	0		
			t	1	6,000	6,000		
	計					0		
	単価					6,000		
						0		
						6,000	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	(株) 園田産業						
			t	100	13,000	1,300,000		
	計					1,300,000		
	単価					13,000		
							円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	水質モニタリング（簡易法）	ひ素・ほう素	単位	回	数量	50	単価	9,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師B				7.15	40,600	290,290		
			人	7.15	40,600	290,290		
ひ素測定セット		50回/1セット		1		174,000		
			式	1		174,000		
硫酸		ひ素分析用 試薬 特級 500ml		1	1,930	1,930		
			本	1	1,930	1,930		
塩酸		ひ素分析用 試薬 特級 500ml		1	1,930	1,930		
			本	1	1,930	1,930		
蒸留水		20L		1	6,050	6,050		
			箱	1	6,050	6,050		
パックテスト		ほう素50回分		1	4,220	4,220		
			箱	1	4,220	4,220		
諸雑費（まるめ）				1		80		
			式	1		80		
計						478,500		
						478,500		
単価						9,570		
						9,570	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	水質モニタリング（公定法）	ひ素・ほう素・ふっ素・鉛・pH・電気伝導率・セリ	単位	検体	数量	1	単価	19,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水質分析		ひ素		1	4,000	4,000		
			検体	1	4,000	4,000		
水質分析		ほう素		1	3,350	3,350		
			検体	1	3,350	3,350		
水質分析		ふっ素		1	3,650	3,650		
			検体	1	3,650	3,650		
水質分析		鉛		1	3,100	3,100		
			検体	1	3,100	3,100		
水質分析		水素イオン濃度(pH)		1	575	575		
			検体	1	575	575		
水質分析		電気伝導率		1	800	800		
			検体	1	800	800		
水質分析		セリ		1	4,250	4,250		
			検体	1	4,250	4,250		
	計					19,725		
						19,725		
	単価					19,720		
						19,720	円/検体	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	自走式土質改良機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	115	115	13,225		273,500
	自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]	機械質量20t級	供用日	1.82	143,000	260,260		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		15		
	計					273,500		
	単価					273,500	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	55,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,310	23,310		
軽油	1. 2号		L	105	115	12,075		
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ）		日	1.8	11,100	19,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						55,370		
単価						55,370	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	バックホウ運転（クローラ）[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 スカルトンバケット付	単位	日	数量	1	単価	83,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	23,310	23,310		
			人	1	23,310	23,310		
軽油	1. 2号			101	115	11,615		
			L	101	115	11,615		
バックホウ（クローラ）[標準型]		排ガス型(第3次) 山積0.8m3 スカルトンバケット付		1.63	30,000	48,900		
			供用日	1.63	30,000	48,900		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						83,830		
						83,830		
単価						83,830	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	自走式破砕機運転[ジョークラッシャ]	機械質量30t級 供給口開き×幅 450×925mm	単位	日	数量	1	単価	143,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			169	115	19,435		
			L	169	115	19,435		
自走式破砕機 [ジョークラッシャ]	30t級 供給口開き450mm 幅925mm			1.69	73,500	124,215		
			供用日	1.69	73,500	124,215		
諸雑費 (まるめ)				1		50		
			式	1		50		
計						143,700		
単価						143,700		
						143,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	バックホウ運転（クローラ）[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	68,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	23,310	23,310		
			人	1	23,310	23,310		
	軽油	1. 2号		101	115	11,615		
			L	101	115	11,615		
	バックホウ（クローラ型）[標準型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3		1.63	20,700	33,741		
			供用日	1.63	20,700	33,741		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					68,670		
	単価					68,670		
						68,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	バックホウ運転(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	49,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	76	115	8,740			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.45	12,000	17,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					49,450			
単価					49,450	円/日		
					49,450			

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	(材料費)プレキャストL型水路	H=1800×L=2000	単位	個	数量	1	単価	56,300	
							1	56,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型水路		H=1800×L=2000		1	56,300	56,300			
			個	1	56,300	56,300			
計						56,300			
単価						56,300			円/個
						56,300			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	(材料費)プレキャストL型水路	H=1800/2356×L=1000	単位	個	数量	1	単価	86,400	
							1	86,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型水路		H=1800/2356×L=1000		1	86,400	86,400			
			個	1	86,400	86,400			
計						86,400			
単価						86,400			円/個
						86,400			

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	(材料費)プレキャスト止水板	2700×550×150	単位	枚	数量	1	単価	52,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト止水板	2700×550×150		1	52,000	52,000		
			枚	1	52,000	52,000		
	計					52,000		
	単価					52,000		
						52,000	円/枚	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	38,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310		
軽油	1. 2号	L	39.5	115	4,542		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t吊	日	1.6	6,620	10,592		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					38,450		
単価					38,450	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.10
							歩掛使用年月	2021.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		屋間 機械施工 制約無	m 3	1	14,450	14,450		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,450		
	単価					14,450	円/m 3	

							単価使用年月	2021.10
							歩掛使用年月	2021.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		㈱矢野産業	m 3	100	1,750	175,000		1,750
	鉄筋コンクリート殻処分費							
	計					175,000		
	単価					1,750	円/m 3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	埋設管路 壁高欄内埋込	硬質ビニル電線管(VE) 径54mm	単位	m	数量	1	単価	1,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル管敷設	道路沿い 54mm以下 新設		1	722	722		WE112000
			m	1	722	722		単一 4号
	(材料費)硬質ビニル電線管	VE 54mm		1	388	388		WYB00001
			m	1	388	388		単一 5号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 2.0mm		1	35	35		WE500100
			m	1	35	35		単一 6号
	計					1,145		
						1,145		
	単価					1,145		円/m

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	プルボックス設置	WP-SUS 750×600×278	単位	個	数量	1	単価	223, 235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 75cm 60cm 27.8cm		1	16, 330	16, 330	WE122300	
			個	1	16, 330	16, 330	単一 7号	
	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 750×600×278		1	231, 000	231, 000	WYB00002	
			個	1	231, 000	231, 000	単一 8号	
	計					247, 330		
	単価					247, 400		
						247, 400	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	148,600
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	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					148,600			
単価					148,600	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	硬質ビニル管敷設	道路沿い、54mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.6	20,055	72,198		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						72,200		
単価						722	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	(材料費)硬質ビニル電線管	VE 54mm	単位	m	数量	1	単価	388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 54mm		1	388.2	388		
			m	1	388.2	388		
計						388		
単価						388	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 2.0mm	単位	m	数量	1	単価	35
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 2.0mm	m	1	35.9	35		
計						35		
単価						35	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	プルボックス設置	各種 新設 75cm 60cm 27.8cm	単位	個	数量	1	単価	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.814	20,055	16,324		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						16,330		
単価						16,330	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 750×600×278	単位	個	数量	1	単価	231,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製プルボックス	WP-SUS 750×600×278		1	231,000	231,000		
			個	1	231,000	231,000		
	計					231,000		
	単価					231,000		
						231,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	屋外配管	厚鋼電線管(G) 径 54mm	単位	m	数量	1	単価	5,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	m	1	5,014	5,014	WE111100	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 0%	m	1	920	920	単一 22号 WE505200	
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)		IV 2.0mm	m	1	35	35	単一 23号 WE500100	
			m	1	35	35	単一 24号	
計						5,969		
単価						5,969		
						5,969	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	屋外配管	金属製可とう電線管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	3,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設		1	2,387	2,387	WE112150	
			m	1	2,387	2,387	単一 25号	
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50φ 0%		1	1,300	1,300	WE505800	
			m	1	1,300	1,300	単一 26号	
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 2.0mm		1	35	35	WE500100	
			m	1	35	35	単一 24号	
	計					3,722		
	単価					3,722		
						3,722	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	配管支持金物	SUG-50FW	単位	組	数量	1	単価	10,475
						1		10,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）		30mm以上200mm未満		2	543.6	1,087.2	CB224410	
			孔	2	543.6	1,087.2		
(材料費)配管支持金物		SUG-50FW(G54×2条用) (アンカーボルト含む)		1	10,520	10,520	WYB00011	
			組	1	10,520	10,520	単一 27号	
計						11,607.2		
						11,607.2		
単価						11,610		
						11,610	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	配管支持金物	SUG-50FQ	単位	組	数量	1	単価	23,150
						1		23,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）		30mm以上200mm未満		2	543.6	1,087.2	CB224410	
			孔	2	543.6	1,087.2		
(材料費)配管支持金物		SUG-50FQ(G54×4条用) (アンカーボルト含む)		1	24,500	24,500	WYB00005	
			組	1	24,500	24,500	単一 28号	
計						25,587.2		
						25,587.2		
単価						25,590		
						25,590	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	屋外配管	厚鋼電線管(G) 径 54mm	単位	m	数量	1	単価	5,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	m	1	5,014	5,014	WE111100	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 0%	m	1	920	920	単一 22号	
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)		IV 2.0mm	m	1	35	35	WE500100	
			m	1	35	35	単一 24号	
計						5,969		
						5,969		
単価						5,969	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	屋外配管	金属製可とう電線管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	3,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設		1	2,387	2,387	WE112150	
			m	1	2,387	2,387	単一 25号	
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50φ 0%		1	1,300	1,300	WE505800	
			m	1	1,300	1,300	単一 26号	
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 2.0mm		1	35	35	WE500100	
			m	1	35	35	単一 24号	
	計					3,722		
						3,722		
	単価					3,722	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	配管支持金物	SUG-50FW	単位	組	数量	1	単価	10,503
						1		10,503
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）		30mm以上200mm未満		2	543.6	1,087.2	CB224410	
			孔	2	543.6	1,087.2		
(材料費)配管支持金物		SUG-50FW(G54×2条用) (アンカーボルト含む)		1	10,520	10,520	WYB00025	
			組	1	10,520	10,520	単一 27号	
計						11,607.2		
						11,607.2		
単価						11,610		
						11,610	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	配管支持金物	SUG-50FQ	単位	組	数量	1	単価	23,150
						1		23,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）		30mm以上200mm未満		2	543.6	1,087.2	CB224410	
			孔	2	543.6	1,087.2		
(材料費)配管支持金物		SUG-50FQ(G54×4条用) (アンカーボルト含む)		1	24,500	24,500	WYB00026	
			組	1	24,500	24,500	単一 28号	
計						25,587.2		
						25,587.2		
単価						25,590		
						25,590	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	ブルボックス設置	WP-SUS 600×400×400	単位	個	数量	1	単価	163,837	
							1	163,837	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブルボックス設置		各種 新設 60cm 40cm 40cm		1	14,040	14,040	WE122300		
			個	1	14,040	14,040	単- 40号		
(材料費)金属製ブルボックス		WP-SUS 600×400×400		1	167,000	167,000	WYB00019		
			個	1	167,000	167,000	単- 41号		
計						181,040			
						181,040			
単価						181,100			
						181,100	円/個		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	ブルボックス設置	WP-SUS 400×400×300	単位	個	数量	1	単価	35,759	
							1	35,759	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブルボックス設置		各種 新設 40cm 40cm 30cm		1	11,030	11,030	WE122300		
			個	1	11,030	11,030	単- 42号		
(材料費)金属製ブルボックス		WP-SUS 400×400×300		1	28,600	28,600	WYB00017		
			個	1	28,600	28,600	単- 43号		
計						39,630			
						39,630			
単価						39,630			
						39,630	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	ブルボックス設置	WP-SUS 600×400×400	単位	個	数量	1	単価	163,837	
							1	163,837	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブルボックス設置		各種 新設 60cm 40cm 40cm		1	14,040	14,040	WE122300		
			個	1	14,040	14,040	単- 40号		
(材料費)金属製ブルボックス		WP-SUS 600×400×400		1	167,000	167,000	WYB00027		
			個	1	167,000	167,000	単- 41号		
計						181,040			
						181,040			
単価						181,100			
						181,100	円/個		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	ブルボックス設置	WP-SUS 400×400×300	単位	個	数量	1	単価	35,852	
							1	35,852	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブルボックス設置		各種 新設 40cm 40cm 30cm		1	11,030	11,030	WE122300		
			個	1	11,030	11,030	単- 42号		
(材料費)金属製ブルボックス		WP-SUS 400×400×300		1	28,600	28,600	WYB00033		
			個	1	28,600	28,600	単- 43号		
計						39,630			
						39,630			
単価						39,630			
						39,630	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	橋梁用伸縮継手装置設置工	工種:新設 本体型式:180kg以上 夜間補正:無	単位	m	数量	1	単価	87,000
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	工種:新設 本体型式:180kg以上 夜間補正:無		1	87,000	87,000		
			m	1	87,000	87,000		
	計					87,000		
	単価					87,000		
						87,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	(材料費)橋梁伸縮装置	マウラジョイント EJ-1	単位	m	数量	1	単価	813,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁伸縮装置	マウラジョイント EJ-1		1	813,000	813,000		
			m	1	813,000	813,000		
	計					813,000		
	単価					813,000		
						813,000	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	(材料費)補強鉄筋	SD345 D22	単位	t	数量	1	単価	82,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25		1	82,500	82,500			
			t	1	82,500	82,500			
計						82,500			
単価						82,500			円/t
						82,500			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	(材料費)後打ちコンクリート	24-12-25(20)	単位	m3	数量	1	単価	19,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート		24-12-25(20)		1	19,400	19,400			
			m3	1	19,400	19,400			
計						19,400			
単価						19,400			円/m3
						19,400			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	(材料費)カバープレート	EJ-1 900×9×650 (アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)	単位	組	数量	1	単価	126,000
						1		126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		EJ-1 900×9×650 (アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)		1	126,000	126,000		
			組	1	126,000	126,000		
計						126,000		
単価						126,000	円/組	
						126,000		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	(材料費)橋梁伸縮装置	マウゼンジョイント EJ-2	単位	m	数量	1	単価	813,000
						1		813,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁伸縮装置		マウゼンジョイント EJ-2		1	813,000	813,000		
			m	1	813,000	813,000		
計						813,000		
単価						813,000	円/m	
						813,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	(材料費)カバープレート	EJ-2 900×9×650(アソカ・ボルト・ホルト・スペーサー含む)	単位	組	数量	1	単価	126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カバープレート	EJ-2 900×9×650(アソカ・ボルト・ホルト・スペーサー含む)		1	126,000	126,000		
			組	1	126,000	126,000		
	計					126,000		
	単価					126,000		
						126,000	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	148,600
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	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					148,600			
単価					148,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	146,500
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	82,500	84,975		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					146,500		
	単価					146,500	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 サドル留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	5,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	25	20,055	501,375		
諸雑費（まるめ）			式	1		25		
計						501,400		
単価						5,014	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 0%	単位	m	数量	1	単価	920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	920.72	920		
計						920		
単価						920	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 2.0mm	単位	m	数量		単価	
						1		35
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	I V 2.0mm	m	1	35.9	35		
	計					35		
	単価					35	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		2,387
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	11.9	20,055	238,654		
	諸雑費（まるめ）		式	1		46		
	計					238,700		
	単価					2,387	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50φ 0%	単位	m	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50mm	m	1	1,300	1,300		
	計					1,300		
	単価					1,300	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	(材料費)配管支持金物	SUG-50FW(G54×2条用) (アンカーボルト含む)	単位	組	数量	1	単価	10,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管支持金物	SUG-50FW(G54×2条用) (アンカーボルト含む)	組	1	10,520	10,520		
	計					10,520		
	単価					10,520	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	(材料費)配管支持金物	SUG-50FQ(G54×4条用) (アンカーボルト含む)	単位	組	数量	1	単価	24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管支持金物	SUG-50FQ(G54×4条用) (アンカーボルト含む)		1	24,500	24,500		
			組	1	24,500	24,500		
	計					24,500		
	単価					24,500		
						24,500	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	(材料費)コンビネーションカップリング	厚鋼用 50mm	単位	個	数量	1	単価	302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管付属品	コンビネーションカップリング 厚鋼用 50mm		1	302	302		
			個	1	302	302		
	計					302		
	単価					302		
						302	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	(材料費)防水型カップリング	厚鋼用 54mm (プルボックス接続)	単位	個	数量	1	単価	3,450
名称						1	3,450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水型カップリング		厚鋼用 54mm (プルボックス接続)		1	3,450	3,450		
			個	1	3,450	3,450		
計						3,450		
単価						3,450	円/個	
						3,450		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	(材料費)難燃コネクタ	EFP50用 (プルボックス接続)	単位	個	数量	1	単価	8,400
名称						1	8,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
難燃コネクタ		EFP50用 (プルボックス接続)		1	8,400	8,400		
			個	1	8,400	8,400		
計						8,400		
単価						8,400	円/個	
						8,400		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	(材料費)防水コネクタ-	厚鋼用 54mm	単位	個	数量		1	単価	2,550
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防水コネクタ-	厚鋼用 54mm			1	2,550		2,550	
			個		1	2,550		2,550	
	計							2,550	
	単価							2,550	円/個

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	(材料費)カップリング	厚鋼用 54mm	単位	個	数量		1	単価	750
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	カップリング	厚鋼用 54mm			1	750		750	
			個		1	750		750	
	計							750	
	単価							750	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	(材料費)難燃コネクター	EFP50用 (プルボックス接続)	単位	個	数量	1	単価	8,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
難燃コネクター		EFP50用 (プルボックス接続)		1	8,400	8,400			
			個	1	8,400	8,400			
計						8,400			
単価						8,400			
						8,400	円/個		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	(材料費)コンビネーションカップリング	厚鋼用 50mm	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションカップリング 厚鋼用 50mm		0	0	0			
			個	1	302	302			
計						0			
単価						302			
						302	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-36号	(材料費)カップリング	厚鋼用 54mm	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カップリング	厚鋼用 54mm		0	0	0			
			個	1	750	750			
	計					0			
						750			
	単価					0			
						750		円/個	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-37号	(材料費)防水型カップリング	厚鋼用 54mm (プルボックス接続)	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防水型カップリング	厚鋼用 54mm (プルボックス接続)		0	0	0			
			個	1	3,450	3,450			
	計					0			
						3,450			
	単価					0			
						3,450		円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-38号	(材料費)難燃コネクタ	EFP50用 (プルボックス接続)	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	8,400		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
難燃コネクタ		EFP50用 (プルボックス接続)		0	0	0			
			個	1	8,400	8,400			
計						0			
						8,400			
単価						0			
						8,400	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-39号	(材料費)防水コネクタ	厚鋼用 54mm	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	2,550		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水コネクタ		厚鋼用 54mm		0	0	0			
			個	1	2,550	2,550			
計						0			
						2,550			
単価						0			
						2,550	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	プルボックス設置	各種 新設 60cm 40cm 40cm	単位	個	数量		単価	
						1		14,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	20,055	14,038		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						14,040		
単価						14,040	円／個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 600×400×400	単位	個	数量		単価	
						1		167,000
						1		167,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製プルボックス		WP-SUS 600×400×400		1	167,000	167,000		
			個	1	167,000	167,000		
計						167,000		
単価						167,000	円／個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 30cm	単位	個	数量		単価	
						1		11,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.55	20,055	11,030		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,030		
単価						11,030	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 400×400×300	単位	個	数量		単価	
						1		28,600
						1		28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製プルボックス		WP-SUS 400×400×300		1	28,600	28,600		
			個	1	28,600	28,600		
計						28,600		
単価						28,600		
						28,600	円/個	