

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	熊本3号 四方寄地区改築2期工事
工事地名	熊本県熊本市北区四方寄町

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 9月	12) 設 計 年 月	令和 3年 7月
2) 事務所名	熊本河川国道事務所 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	2189500012	14) 単価適用年月	2021年 8月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年 8月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	228,800,000
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	228,800,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	360日間 自 令和 3年10月 6日 (当初) 至 令和 4年 9月30日 (2回変更) 至 令和 4年 9月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	熊本	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	国道3号 熊本北バイパス	22) 処 分 費 等	58,656
		23) 公 告 日	令和 3年 7月20日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通円滑化事業費	2) 目： 道路交通円滑化事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
------------------------	---------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1		111,154,081				
		式	1		151,535,412		1	40,381,331	
道路土工		式	1		13,141,107				
		式	1		52,427,855		1	39,286,748	
掘削工(ICT)		式	1		43,380				
		式	1		469,950		1	426,570	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	120	361.5	43,380				単-1号
		m3	1,300	361.5	469,950		1,180	426,570	
路体盛土工		式	1		3,826,020				
		式	1		3,031,930		1	-794,090	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	580	4,655	2,699,900				単-2号
		m3	430	4,655	2,001,650		-150	-698,250	
土材料		m3	470	2,396	1,126,120				単-3号
		m3	430	2,396	1,030,280		-40	-95,840	
路体盛土工(ICT)		式	1		3,258,512				
		式	1		28,983,740		1	25,725,228	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	9,400	263.3	2,475,020				単-4号
		m3	11,800	263.3	3,106,940		2,400	631,920	
土材料		m3	327	2,396	783,492				単-5号
		m3	10,800	2,396	25,876,800		10,473	25,093,308	
路床盛土工(ICT)		式	1		4,728,440				
		式	1		16,910,420		1	12,181,980	
路床盛土(ICT)		m3	6,200	376.2	2,332,440				単-6号
		m3	6,100	376.2	2,294,820		-100	-37,620	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2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		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土材料			1,000	2,396	2,396,000			単-7号	
		m3	6,100	2,396	14,615,600	5,100	12,219,600		
法面整形工(ICT)			1		1,284,755				
		式	1		1,387,340	1	102,585		
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し		2,630	488.5	1,284,755			単-8号	
		m2	2,840	488.5	1,387,340	210	102,585		
防草コンクリート			0		0				
		式	1		1,644,475	1	1,644,475		
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) t=5cm		0		0			内-1号	
		m2	700		1,644,475	700	1,644,475		
地盤改良工			1		37,755,110				
		式	1		37,755,110	0	0		
固結工			1		37,755,110				
		式	1		37,755,110	0	0		
スラー攪拌 補強土壁部【TYPE1】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量203kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=13.1m 平均杭長L=12.5m		36	119,519	4,302,684			単-9号	
		本	36	119,519	4,302,684	0	0		
スラー攪拌 補強土壁部【TYPE2】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量207kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=14.0m 平均杭長L=13.0m		107	129,979	13,907,753			単-10号	
		本	107	129,979	13,907,753	0	0		
スラー攪拌 L型擁壁部	セメント系固化材(高有機質土用)添加量206kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=14.6m 平均杭長L=13.7m		12	156,507	1,878,084			単-11号	
		本	12	156,507	1,878,084	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
スリ-攪拌 盛土部	セメント系固化材(高有機質土用)添加量222kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=14.8m 平均杭長L=14.3m	本	127	139,107	17,666,589		0	0	単-12号
			127	139,107	17,666,589				
法面工		式	1 0		1,406,261 0		-1	-1,406,261	
植生工		式	1 0		1,406,261 0		-1	-1,406,261	
人工張芝	ワ付き 幅100cm	m ²	2,630 0	534.7 534.7	1,406,261 0		-2,630	-1,406,261	単-13号
擁壁工			式	1 1		32,201,076 32,029,060		1	-172,016
作業土工		式	0 1		0 221,489		1	221,489	
埋戻し	土砂	m ³	0 150		0 221,489		150	221,489	内-2号
プレキャスト擁壁工			式	1 1		341,119 262,754		1	-78,365
プレキャスト擁壁		m	6 0		341,119 0		-6	-341,119	内-3号
プレキャスト擁壁			m	0 5		0 262,754		5	262,754
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式	1 1		29,425,308 29,110,168		1	-315,140	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2 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		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	98		588,204			内-5号	
			98		588,204	0	0		
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	424	21,777	9,233,448			単-14号	
			424	21,777	9,233,448	0	0		
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	6,128	1,318	8,076,704			単-15号	
			6,128	1,318	8,076,704	0	0		
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	2,454	3,128	7,676,112			単-16号	
			2,356	3,128	7,369,568	-98	-306,544		
壁面上端処理	幅0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	121		2,165,722			内-6号	
			121		2,165,722	0	0		
排水管敷設 (縦断管)	高密度ポリエチレン管(有孔管) シングル 管径 200m	m	98		523,803			内-7号	
			98		523,803	0	0		
排水管敷設 (排出管)	高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200m	m	45	2,149	96,705			単-17号	
			41	2,149	88,109	-4	-8,596		
排水ブランク層	再生クラッシャーラン(RC-40)	m3	196	2,502	490,392			単-18号	
			196	2,502	490,392	0	0		
背面フィルター層	再生クラッシャーラン(RC-40)	m3	207	2,774	574,218			単-19号	
			207	2,774	574,218	0	0		
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (2号)		式	1		2,434,649				
			1		2,434,649	0	0		
壁面上端処理	幅0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	122		2,434,649			内-8号	
			122		2,434,649	0	0		
舗装工		式	1		12,881,578				
			1		12,910,960	1	29,382		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工 (本線上り線)			式	1		12,174,005			
			式	1		11,910,119	1	-263,886	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2		3,970	1,090	4,327,300			単-20号
			m2	3,850	1,090	4,196,500	-120	-130,800	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 平均仕上り厚 200mm	m2		0	0	0			単-21号
			m2	38	658.8	25,034	38	25,034	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2		3,970	540.5	2,145,785			単-22号
			m2	3,890	540.5	2,102,545	-80	-43,240	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2		3,970	1,436	5,700,920			単-23号
			m2	3,890	1,436	5,586,040	-80	-114,880	
アスファルト舗装工 (Aランプ)			式	1		535,391			
			式	1		828,659	1	293,268	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2		96	544.1	52,233			単-24号
			m2	117	544.1	63,659	21	11,426	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2		96	710.9	68,246			単-25号
			m2	152	710.9	108,056	56	39,810	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2		96	2,175	208,800			単-26号
			m2	152	2,175	330,600	56	121,800	
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 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2		96	2,147	206,112			単-27号
			m2	152	2,147	326,344	56	120,232	
コンクリート舗装工 (乗入部)			式	1		172,182			
			式	1		172,182	0	0	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路盤(車道・路肩部)	再生クワツヤソ RC-40 仕上り厚 100mm	m2	58	429.2	24,893	0	0	単-28号	
			58	429.2	24,893				
コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚 100mm	m2	58		147,289	0	0	内-9号	
			58		147,289				
排水構造物工		式	1		7,118,388	1	-1,201,605		
			1		5,916,783				
作業土工		式	1		166,273	1	-67,049		
			1		99,224				
床掘り	土砂	m3	50		12,212	-50	-12,212	内-10号	
			0		0				
床掘り	土砂	m3	20		5,562	20	5,562	内-11号	
			0		0				
床掘り	土砂	m3	40		9,053	-40	-9,053	内-12号	
			0		0				
床掘り	土砂	m3	30		6,123	30	6,123	内-13号	
			0		0				
埋戻し		m3	30		68,876	-30	-68,876	内-14号	
			0		0				
埋戻し		m3	10		33,220	10	33,220	内-15号	
			0		0				
埋戻し		m3	40		54,540	-40	-54,540	内-16号	
			0		0				
埋戻し		m3	30		38,620	30	38,620	内-17号	
			0		0				

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2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			60		21,592			内-18号	
		m2	0		0	-60	-21,592		
基面整正			0		0			内-19号	
		m2	50		15,699	50	15,699		
側溝工			1		5,962,812				
		式	1		4,927,546	1	-1,035,266		
プレキャストU型側溝	PU1型 300×300×2000		152	6,201	942,552			単-29号	
		m	161	6,201	998,361	9	55,809		
管(函)渠型側溝 (400A型)	一般部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付		200	12,704	2,540,800			単-30号	
		m	0	12,704	0	-200	-2,540,800		
管(函)渠型側溝 (400A型)	一般部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 排水性対応型		0	0	0			単-31号	
		m	184	13,380	2,461,920	184	2,461,920		
管(函)渠型側溝 (400B型)	集水部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 グレーチング付		50	20,245	1,012,250			単-32号	
		m	0	20,245	0	-50	-1,012,250		
管(函)渠型側溝 (400B型)	集水部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 グレーチング付 排水性対応型		0	0	0			単-33号	
		m	22	20,970	461,340	22	461,340		
管(函)渠型側溝 (400C型)	溜柵部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 グレーチング付		48	22,237	1,067,376			単-34号	
		m	0	22,237	0	-48	-1,067,376		
管(函)渠型側溝 (400C型)	溜柵部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 グレーチング付 排水性対応型		0	0	0			単-35号	
		m	22	22,780	501,160	22	501,160		
自由勾配側溝	300×300~500 縦断用 T-25		21		206,361			内-20号	
		m	0		0	-21	-206,361		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2 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	
自由勾配側溝	300×300～500 縦断用 T-25	m	0 12		0 118,703	12	118,703	内-21号	
深溝側溝	300×400～700 縦断用 T-25	m	7 0		90,783 0	-7	-90,783	内-22号	
深溝側溝	300×400～700 縦断用 T-25	m	0 8		0 143,330	8	143,330	内-23号	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) t=5cm	m2	0 67	0 1,696	0 113,632	67	113,632	単-36号	
側溝蓋 (自由勾配側溝)	T-25 普通型300用 L=500 コンクリート蓋	枚	21 10	1,235 1,235	25,935 12,350	-11	-13,585	単-37号	
側溝蓋 (自由勾配側溝)	T-25 普通型300用 L=1000 グレーチング蓋	枚	0 1	0 29,030	0 29,030	1	29,030	単-38号	
側溝蓋 (深溝側溝)	T-25 縁石一体型300用 L=1000 コンクリート蓋	枚	7 8	10,965 10,965	76,755 87,720	1	10,965	単-39号	
管渠工		式	1 1		295,062 412,294	1	117,232		
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ400 90° 巻き	m	11 8	17,650 17,650	194,150 141,200	-3	-52,950	単-40号	
暗渠排水管	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 300	m	0 17		0 271,094	17	271,094	内-24号	
横断暗渠	400×400 T-25	m	8 0	12,614 12,614	100,912 0	-8	-100,912	単-41号	
集水柵・マンホール工		式	1 1		626,165 455,027	1	-171,138		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(鋼製グレーチング蓋)	箇所	0 1	0 42,430	0 42,430	0 42,430	1	42,430	単-42号
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×650(鋼製グレーチング蓋)	箇所	0 2	0 45,970	0 91,940	0 91,940	2	91,940	単-43号
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(鋼製グレーチング蓋)	箇所	0 1	0 50,680	0 50,680	0 50,680	1	50,680	単-44号
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(縞鋼板蓋)	箇所	2 1	50,673 50,673	101,346 50,673	101,346 50,673	-1	-50,673	単-45号
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 600×600×1500(鋼製グレーチング蓋)	箇所	1 0	115,870 115,870	115,870 0	115,870 0	-1	-115,870	単-46号
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 800×800×1200(鋼製グレーチング蓋)	箇所	1 0	186,330 186,330	186,330 0	186,330 0	-1	-186,330	単-47号
現場打ち集水桝(吐口桝)	現場打材 18-8-40(高炉) φ400(コンクリート蓋)	箇所	1 1	58,422 58,422	58,422 58,422	58,422 58,422	0	0	単-48号
蓋	縞鋼板蓋 600×600用 4点ボルト固定	枚	2 1	34,896 34,896	69,792 34,896	69,792 34,896	-1	-34,896	単-49号
蓋	鋼製グレーチング蓋 500×500用(T-25) 並目 4点ボルト固定	枚	0 1	0 24,670	0 24,670	0 24,670	1	24,670	単-50号
蓋	鋼製グレーチング蓋 600×600用(T-25) 並目 4点ボルト固定	枚	1 3	31,058 31,058	31,058 93,174	31,058 93,174	2	62,116	単-51号
蓋	鋼製グレーチング蓋 800×800用(T-25) 並目 4点ボルト固定	枚	1 0	55,205 55,205	55,205 0	55,205 0	-1	-55,205	単-52号
蓋(吐口桝)	コンクリート蓋 φ400(1.50)用	枚	1 1	8,142 8,142	8,142 8,142	8,142 8,142	0	0	単-53号

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水工			式	1		68,076			
			式	1		22,692	1	-45,384	
縦排水	PU1型 300×300×2000		m	6	6,705	40,230			単-54号
			m	2	6,705	13,410	-4	-26,820	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉)		m2	6	4,641	27,846			単-55号
			m2	2	4,641	9,282	-4	-18,564	
縁石工			式	1		2,088,535			
			式	0		0	-1	-2,088,535	
縁石工			式	1		2,088,535			
			式	0		0	-1	-2,088,535	
歩車道境界ブロック (A-1型)	歩車道境界ブロック 本体部 両面 A型 L=2000		m	490	4,012	1,965,880			単-56号
			m	0	4,012	0	-490	-1,965,880	
歩車道境界ブロック (B-4型)	歩車道境界ブロック 本体部 片面 A型 L=2000		m	20	5,373	107,460			単-57号
			m	0	5,373	0	-20	-107,460	
アスカーブ	細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満		m	15	1,013	15,195			単-58号
			m	0	1,013	0	-15	-15,195	
踏掛版工			式	1		2,152,458			
			式	1		2,152,458	0	0	
踏掛版工 (四方寄跨道橋下り線)			式	1		717,486			
			式	1		717,486	0	0	
踏掛版 (A2)	24-12-25 (20) (高炉) S D345 D29~32		m3	14	51,249	717,486			単-59号
			m3	14	51,249	717,486	0	0	
踏掛版工 (四方寄跨道橋上り線)			式	1		768,735			
			式	1		768,735	0	0	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D29~32	m3	15	51,249	768,735	0	0	単-60号	
			15	51,249	768,735				
踏掛版工 (葉山大橋上り線)		式	1		666,237	0	0		
			1		666,237				
踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D29~32	m3	13	51,249	666,237	0	0	単-61号	
			13	51,249	666,237				
防護柵工		式	1		439,980	1	3,320,245		
			1		3,760,225				
路側防護柵工		式	1		439,980	1	3,320,245		
			1		3,760,225				
ガードパイプ	Gp-A-3E 土中建込 タ クグラウン 施工規模100m 以上	m	10	14,776	147,760	-10	-147,760	単-62号	
			0	14,776	0				
ガードパイプ	Gp-B-3E 土中建込 タ クグラウン 施工規模100m 以上	m	0	0	0	109	1,219,710	単-63号	
			109	11,190	1,219,710				
ガードパイプ	Gp-B-2E 土中建込 タ クグラウン 施工規模100m 以上	m	0	0	0	133	2,185,190	単-64号	
			133	16,430	2,185,190				
ガードパイプ	Gp-A-2B コンクリート建込 タ クグラウン 施工規模20m 未満	m	19	15,380	292,220	-19	-292,220	単-65号	
			0	15,380	0				
ガードパイプ	Gp-B-2B コンクリート建込 タ クグラウン 施工規模20m 未満	m	0	0	0	6	68,580	単-66号	
			6	11,430	68,580				
ガードパイプ	Gp-B-2B ベースプレート固 定 タクグラウン 施工規 模20m未満	m	0		0	9	286,745	内-25号	
			9		286,745				
道路照明設備工		式	1		1,016,298	1	-548,359		
			1		467,939				

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2 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	
作業土工			1		186,686				
		式	1		63,030	1	-123,656		
床掘り	土砂		30		53,058			内-26号	
		m3	0		0	-30	-53,058		
床掘り	土砂		0		0			内-27号	
		m3	10		17,297	10	17,297		
埋戻し			20		64,261			内-28号	
		m3	0		0	-20	-64,261		
埋戻し			0		0			内-29号	
		m3	8		22,376	8	22,376		
埋戻し	砂		10		69,367			内-30号	
		m3	0		0	-10	-69,367		
埋戻し	砂		0		0			内-31号	
		m3	3		23,357	3	23,357		
照明灯基礎設置工			1		225,405				
		式	1		387,942	1	162,537		
照明灯基礎設置	φ500×1700		1	35,860	35,860			単-67号	
		個所	1	35,860	35,860	0	0		
照明灯基礎設置	φ500×2800		3	50,141	150,423			単-68号	
		個所	2	50,141	100,282	-1	-50,141		
照明灯基礎設置 (鋼製嵩上架台)	□400-□500 H=400 溶 融亜鉛メッキ(HDZ55)		0	0	0			単-69号	
		個所	1	251,800	251,800	1	251,800		
照明用引込柱基礎設置	φ500×2100		1	39,122	39,122			単-70号	
		個所	0	39,122	0	-1	-39,122		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2 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・配線工		式	1		83,329				
			1		16,967	1	-66,362		
地中配管	FEP 径 30mm	m	134	290	38,860			単-71号	
			36	290	10,440	-98	-28,420		
地中配管	FEP 径 40mm	m	49	308.9	15,136			単-72号	
			0	308.9	0	-49	-15,136		
地中配管	FEP 径 50mm	m	6	349.5	2,097			単-73号	
			0	349.5	0	-6	-2,097		
埋設標識シート敷設	W=150(2倍)	m	121	181.1	21,913			単-74号	
			34	181.1	6,157	-87	-15,756		
配管配線附属品		式	1		5,323			内-32号	
			0		0	-1	-5,323		
配管配線附属品		式	0		0			内-33号	
			1		370	1	370		
ハトホル設置工		式	1		520,878				
			0		0	-1	-520,878		
プレキャストハトホル設置	600×600×900 H1-9	個所	3	173,626	520,878			単-75号	
			0	173,626	0	-3	-520,878		
橋梁附属物工		式	0		0				
			1		1,484,538	1	1,484,538		
地覆工 (A2橋台)		式	0		0				
			1		980,164	1	980,164		
場所打地覆・壁高欄(上り線)	24-12-25(20)(普通)	m	0		0			内-34号	
			6		366,220	6	366,220		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打地覆・壁高欄(下り線)	24-12-25(20)(普通)			0		0			内-35号
			m	14		613,944	14	613,944	
配管・配線工 (A2橋台)				0		0			
			式	1		504,374	1	504,374	
屋外配管 (下り線)	VE 径 54mm			0	0	0			単-76号
			m	31	2,444	75,764	31	75,764	
屋外配管 (下り線)	S50 L=1.0m ステンレス製			0		0			内-36号
			m	6		428,610	6	428,610	
構造物撤去工				1		399,615			
			式	1		391,926	1	-7,689	
防護柵撤去工				1		130,616			
			式	1		121,608	1	-9,008	
防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-B-3E 土中建込 ター クカウン			58	2,252	130,616			単-77号
			m	54	2,252	121,608	-4	-9,008	
構造物取壊し工				1		174,024			
			式	1		174,024	0	0	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工			4	16,050	64,200			単-78号
			m3	4	16,050	64,200	0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10 c m			220	499.2	109,824			単-79号
			m2	220	499.2	109,824	0	0	
運搬処理工				1		94,975			
			式	1		96,294	1	1,319	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)			4	1,197	4,788			単-80号
			m3	4	1,197	4,788	0	0	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	アスファルト殻			22	1,200	26,400			単-81号
		m3		22	1,200	26,400	0	0	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)			4	2,377	9,508			単-82号
		m3		4	2,377	9,508	0	0	
殻処分	アスファルト殻			22	2,234	49,148			単-83号
		m3		22	2,234	49,148	0	0	
現場発生品運搬	カート・パイク (Gp-B-3E)			1		5,131			内-37号
		回		0		0	-1	-5,131	
現場発生品運搬	カート・パイク (Gp-B-3E)			0		0			内-38号
		回		1		6,450	1	6,450	
仮設工				1		553,675			
		式		1		2,238,558	1	1,684,883	
交通管理工				1		553,675			
		式		1		2,238,558	1	1,684,883	
交通誘導警備員				50		553,675			内-39号
		人日		0		0	-50	-553,675	
交通誘導警備員				0		0			内-40号
		人日		179		2,238,558	179	2,238,558	
直接工事費				1		111,154,081			
		式		1		151,535,412	1	40,381,331	
共通仮設費				1		21,677,879			
		式		1		29,986,391	1	8,308,512	
共通仮設費				1		6,552,948			
		式		1		9,957,613	1	3,404,665	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2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		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬費		式	1		2,981,818				
		式	1		2,981,818	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	2		2,981,818			内-41号	
		回	2		2,981,818	0	0		
役務費		式	1		1,225,436				
		式	1		1,225,436	0	0		
工事用水費		式	1		1,225,436			内-42号	
		式	1		1,225,436	0	0		
技術管理費		式	1		1,256,038				
		式	1		3,852,413	1	2,596,375		
六価カド溶出試験費		式	1		69,410			内-43号	
		式	1		69,410	0	0		
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		式	0		0			内-44号	
		式	1		375,000	1	375,000		
施工調査費		式	0		0			内-45号	
		式	1		124,700	1	124,700		
道路施設基本データ作成費		式	1		45,726			内-46号	
		式	1		45,726	0	0		
保守管理(ICT)		式	1		51,246			内-47号	
		式	0		0	-1	-51,246		
保守管理(ICT)		式	0		0			内-48号	
		式	1		57,921	1	57,921		
システム初期費(ICT)		式	1		1,089,656			内-49号	
		式	1		1,089,656	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)			式	0 1		0 2,090,000	1	2,090,000	内-50号
営繕費			式	0 1		0 489,600	1	489,600	
快適トレ			式	0 1		0 489,600	1	489,600	内-51号
現場環境改善費(率計上)			式	1 1		1,089,656 1,408,346	1	318,690	
共通仮設費(率計上)			式	1 1		15,124,931 20,028,778	1	4,903,847	
純工事費			式	1 1		132,831,960 181,521,803	1	48,689,843	
現場管理費			式	1 1		49,142,953 65,071,278	1	15,928,325	
工事原価			式	1 1		181,974,913 246,593,081	1	64,618,168	
一般管理費等			式	1 1		26,025,087 33,196,919	1	7,171,832	
工事価格			式	1 1		208,000,000 279,790,000	1	71,790,000	
消費税相当額			式	1 1		20,800,000 27,979,000	1	7,179,000	
工事費計			式	1 1		228,800,000 307,769,000	1	78,969,000	

0/700m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	防草コンクリート		0	0	0			WB240720
		m 2	16. 3	4, 615	75, 224	16. 3	75, 224	単一 84号
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り		0	0	0			WB240730
		m 2	169	1, 800	304, 200	169	304, 200	単一 85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 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り		0	0	0			WB240730
		m 2	533	2, 033	1, 083, 589	533	1, 083, 589	単一 86号
養生工	防草コンクリート		0	0	0			WB240740
		m 2	702	82. 21	57, 711	702	57, 711	単一 87号
足場工	単管傾斜足場 不要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	101	2, 922	295, 122	101	295, 122	単一 88号
合 計					0			
					1, 815, 846		1, 815, 846	
変更積算金額					0			
					1, 644, 475		1, 644, 475	円/m2

0/150m3当たり内訳書

埋戻し

第 2号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	149	1,636	243,764	149	243,764	
合 計					0			
					243,764		243,764	
変更積算金額					0			
					221,489		221,489	円/m3

6/0m当たり内訳書

プレキャスト擁壁

第 3号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁設置	高さ0.5m以上1.0m以下 単体長1.0m以上1.5m未満/個		2.4	5,084	12,201			WYB00089
		m	2.4	5,084	12,201	0	0	単一 93号
プレキャスト擁壁設置	高さ1.0m超え2.0m以下 単体長1.0m以上1.5m未満/個		4	5,982	23,928			WYB00091
		m	4	5,982	23,928	0	0	単一 94号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1000S L=1400 差し筋有り		1	28,800	28,800			WYB00093
		本	1	28,800	28,800	0	0	単一 95号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1400S L=1000 差し筋有り		1	32,200	32,200			WYB00094
		本	1	32,200	32,200	0	0	単一 96号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1800S L=1000 差し筋有り		1	44,500	44,500			WYB00095
		本	1	44,500	44,500	0	0	単一 97号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2000S L=1000 差し筋有り		1	49,100	49,100			WYB00096
		本	1	49,100	49,100	0	0	単一 98号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2200S L=1000 差し筋有り		1	63,500	63,500			WYB00097
		本	1	63,500	63,500	0	0	単一 99号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2400S L=1000 差し筋有り		1	74,300	74,300			WYB00098
		本	1	74,300	74,300	0	0	単一 100号
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.51	27,940	14,249			CB240010
		m 3	0.51	27,940	14,249	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		5	7,163	35,815			CB240210
		m 2	5	7,163	35,815	0	0	
合 計					341,119			
					0		-341,119	

0/5m当たり内訳書

プレキャスト擁壁

第 4号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁設置	高さ0.5m以上1.0m以下 単体長1.0m以上1.5m未満/個		0	0	0			WYB00101
		m	2.4	5,084	12,201	2.4	12,201	単一 101号
プレキャスト擁壁設置	高さ1.0m超え2.0m以下 単体長1.0m以上1.5m未満/個		0	0	0			WYB00103
		m	3	5,982	17,946	3	17,946	単一 102号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1000S L=1400 差し筋有り		0	0	0			WYB00100
		本	1	28,800	28,800	1	28,800	単一 103号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1400S L=1000 差し筋有り		0	0	0			WYB00112
		本	1	32,200	32,200	1	32,200	単一 104号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1800S L=1000 差し筋有り		0	0	0			WYB00113
		本	1	44,500	44,500	1	44,500	単一 105号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2000S L=1000 差し筋有り		0	0	0			WYB00114
		本	1	49,100	49,100	1	49,100	単一 106号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2200S L=1000 差し筋有り		0	0	0			WYB00115
		本	1	63,500	63,500	1	63,500	単一 107号
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	0.45	27,940	12,573	0.45	12,573	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	4.3	7,163	30,800	4.3	30,800	
合 計					0			
					291,620		291,620	
変更積算金額					0			
					262,754		262,754	円/m

98m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 5号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	11.8	27,510	324,618			CB240010
			11.8	27,510	324,618	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	39.3	7,163	281,505			CB240210
			39.3	7,163	281,505	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.08	156,200	12,496			WB810010
			0.08	156,200	12,496	0	0	単一 108号
合 計					588,204			
					588,204		0	

121m当たり内訳書

壁面上端処理

第 6号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	23	27,940	642,620			CB240010
			23	27,940	642,620	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.57	159,300	250,101			WB810010
			1.57	159,300	250,101	0	0	単一 109号
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	152	7,163	1,088,776			CB240210
			152	7,163	1,088,776	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	7.6	3,057	23,233			CB224710
			7.6	3,057	23,233	0	0	
足場設置・撤去		m	121	2,256	272,976			WYB00036
			121	2,256	272,976	0	0	単一 110号
合 計					2,165,722			
					2,165,722		0	

98m当たり内訳書

排水管敷設
第 7号内訳書 (縦断管)

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		98. 3	2, 386	234, 543			CB222770
		m	98. 3	2, 386	234, 543	0	0	
フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用		24	7, 768	186, 432			CB222780
		m ³	24	7, 768	186, 432	0	0	
吸出し防止材設置			211	753. 8	159, 051			CB224720
		m ²	211	753. 8	159, 051	0	0	
排水管キャップ	φ 200mm用		1	1, 320	1, 320			WYB00012
		個	1	1, 320	1, 320	0	0	単一 111号
合 計					523, 803			
					523, 803		0	

122m当たり内訳書

壁面上端処理

第 8号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	25.8	27,940	720,852			CB240010
			25.8	27,940	720,852	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.65	159,300	262,845			WB810010
			1.65	159,300	262,845	0	0	単一 109号
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	178	7,163	1,275,014			CB240210
			178	7,163	1,275,014	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	8.7	3,057	26,595			CB224710
			8.7	3,057	26,595	0	0	
足場設置・撤去		m	122	2,256	275,232			WYB00007
			122	2,256	275,232	0	0	単一 113号
合 計					2,434,649			
					2,434,649		0	

58m2当たり内訳書

コンクリート舗装

第 9号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		5.8	22,990	133,342			CB240010
		m 3	5.8	22,990	133,342	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		3.7	7,942	29,385			CB240210
		m 2	3.7	7,942	29,385	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0.4	1,858	743			CB224710
		m 2	0.4	1,858	743	0	0	
合 計					147,289			
					147,289		0	

50/0m3当たり内訳書

床掘り

第 10号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		54	251	13,554			CB210030
		m 3	54	251	13,554	0	0	
合 計					12,212			
					0		-12,212	

0/20m3当たり内訳書

床掘り

第 11号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m ³	24.6	251	6,174	24.6	6,174	
合 計					0			
					6,174		6,174	
変更積算金額					0			
					5,562		5,562	円/m ³

40/0m3当たり内訳書

床掘り

第 12号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		44.8	224.3	10,048			CB210030
		m ³	44.8	224.3	10,048	0	0	
合 計					9,053			
					0		-9,053	

0/30m3当たり内訳書

床掘り

第 13号内訳書

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	30.3	224.3	6,796	30.3	6,796	
合 計					0			
					6,796		6,796	
変更積算金額					0			
					6,123		6,123	円/m3

30/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 14号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		31.1	2,458	76,443			CB210410
		m 3	31.1	2,458	76,443	0	0	
合 計					68,876			
					0		-68,876	

0/10m3当たり内訳書

埋戻し

第 15号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m ³	15	2,458	36,870	15	36,870	
合計					0			
					36,870		36,870	
変更積算金額					0			
					33,220		33,220	円/m ³

40/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 16号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		37	1,636	60,532			CB210410
		m ³	37	1,636	60,532	0	0	
合 計					54,540			
					0		-54,540	

0/30m3当たり内訳書

埋戻し

第 17号内訳書

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	26. 2	1, 636	42, 863	26. 2	42, 863	
合 計					0			
					42, 863		42, 863	
変更積算金額					0			
					38, 620		38, 620	円/m3

60/0m2当たり内訳書

基面整正

第 18号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			63.4	378	23,965			CB210080
		m 2	63.4	378	23,965	0	0	
合 計					21,592			
					0		-21,592	

0/50m2当たり内訳書

基面整正

第 19号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	46.1	378	17,425	46.1	17,425	
合計					0			
					17,425		17,425	
変更積算金額					0			
					15,699		15,699	円/m2

21/0m当たり内訳書

自由勾配側溝

第 20号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	20.5	6,342	130,011			WB821420
自由勾配側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×300×2000 普通型(フラットタイプ)	個	2.3	7,900	18,170	0	0	単一 115号
自由勾配側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×400×2000 普通型(フラットタイプ)	個	3	9,450	28,350	0	0	単一 116号
自由勾配側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	10,500	52,500	0	0	単一 117号
自由勾配側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	10,500	52,500	0	0	単一 118号
合 計					206,361			
					0		-206,361	

0/12m当たり内訳書

自由勾配側溝

第 21号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.275m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	12	6,337	76,044	12	76,044	WB821420 単一 119号
自由勾配側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×300×2000 普通型(フラットタイプ)	個	2	7,900	15,800	2	15,800	WYB00009 単一 120号
自由勾配側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×400×2000 普通型(フラットタイプ)	個	2	9,450	18,900	2	18,900	WYB00010 単一 121号
自由勾配側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	個	2	10,500	21,000	2	21,000	WYB00011 単一 122号
合 計					131,744		131,744	
変更積算金額					118,703		118,703	円/m

7/0m当たり内訳書

深溝側溝

第 22号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 再生クワツヤラン 40~0		6.8	3,517	23,915			WB821410
		m	6.8	3,517	23,915	0	0	単一 123号
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.2	27,510	5,502			CB240010
		m ³	0.2	27,510	5,502	0	0	
深溝側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×400×834		1	7,140	7,140			WYB00074
		個	1	7,140	7,140	0	0	単一 124号
深溝側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×500×2000		1	16,200	16,200			WYB00052
		個	1	16,200	16,200	0	0	単一 125号
深溝側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×600×2000		1	21,700	21,700			WYB00069
		個	1	21,700	21,700	0	0	単一 126号
深溝側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×700×2000		1	26,300	26,300			WYB00070
		個	1	26,300	26,300	0	0	単一 127号
合 計					90,783			
					0		-90,783	

0/8m当たり内訳書

深溝側溝

第 23号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 再生クワツヤラン 40~0 0.58m ³ /10m	m	7.6	3,518	26,736	7.6	26,736	WB821410 単一 128号
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.26	27,510	7,152	0.26	7,152	CB240010
深溝側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×500×1620	個	1	39,900	39,900	1	39,900	WYB00008 単一 129号
深溝側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×600×2000	個	1	21,700	21,700	1	21,700	WYB00072 単一 130号
深溝側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×700×2000	個	1	26,300	26,300	1	26,300	WYB00073 単一 131号
深溝側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×800×2000	個	1	37,290	37,290	1	37,290	WYB00021 単一 132号
合 計					159,078		159,078	
変更積算金額					143,330		143,330	円/m

0/17m当たり内訳書

暗渠排水管

第 24号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	16.7	486.7	8,127	16.7	8,127	
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	薄肉管 (VU) 呼び径300mm		0	0	0			WYB00037
		m	4.8	3,450	16,560	4.8	16,560	単一 136号
硬質ポリ塩化ビニル加工管 (材料費)	薄肉加工管 (VU) P1 L=4391mm 呼び径300mm		0	0	0			WYB00038
		本	1	89,000	89,000	1	89,000	単一 137号
硬質ポリ塩化ビニル加工管 (材料費)	薄肉加工管 (VU) P2 L=3614mm 呼び径300mm		0	0	0			WYB00041
		本	1	64,500	64,500	1	64,500	単一 138号
硬質ポリ塩化ビニル加工管 (材料費)	薄肉加工管 (VU) P3 L=3156mm 呼び径300mm		0	0	0			WYB00039
		本	1	64,500	64,500	1	64,500	単一 139号
硬質ポリ塩化ビニル加工管 (材料費)	薄肉加工管 (VU) P4 L=738mm 呼び径300mm		0	0	0			WYB00042
		本	1	58,200	58,200	1	58,200	単一 140号
合 計					0			
					300,887		300,887	
変更積算金額					0			
					271,094		271,094	円/m

0/9m当たり内訳書

ガードパイプ

第 25号内訳書

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードパイプ設置	Gp-B-2B ヘースプレート固定 施工規模20m未満		0	0	0			WYB00054
		m	8. 5	4, 800	40, 800	8. 5	40, 800	単一 162号
ガードパイプ (材料費)	Gp-B-2B ヘースプレート固定 ターゲットラウン 10YR2. 0/1. 0程度		0	0	0			WYB00055
		m	8. 5	26, 900	228, 650	8. 5	228, 650	単一 163号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		0	0	0			CB224410
		孔	24	533. 5	12, 804	24	12, 804	
樹脂アンカー (材料費)	外径24. 5mm 長さ190mm		0	0	0			WYB00045
		本	24	1, 500	36, 000	24	36, 000	単一 164号
合 計					0			
					318, 254		318, 254	
変更積算金額					0			
					286, 745		286, 745	円/m

30/0m3当たり内訳書

床掘り

第 26号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		31.9	1,846	58,887			CB210030
		m ³	31.9	1,846	58,887	0	0	
合 計					53,058			
					0		-53,058	

0/10m3当たり内訳書

床掘り

第 27号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	10.4	1,846	19,198	10.4	19,198	
合計					0			
					19,198		19,198	
変更積算金額					0			
					17,297		17,297	円/m3

20/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 28号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用		22.4	3,184	71,321			CB210410
		m 3	22.4	3,184	71,321	0	0	
合 計					64,261			
					0		-64,261	

0/8m3当たり内訳書

埋戻し

第 29号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	7.8	3,184	24,835	7.8	24,835	
合 計					0			
					24,835		24,835	
変更積算金額					0			
					22,376		22,376	円/m3

10/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 30号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	現場制約あり 土砂 無し		9.8	4,536	44,452			CB210410
		m 3	9.8	4,536	44,452	0	0	
埋戻し砂 (材料費)	ほぐし状態 現場渡し		9.8	3,320	32,536			WYB00022
		m 3	9.8	3,320	32,536	0	0	単一 165号
合 計					69,367			
					0		-69,367	

0/3m3当たり内訳書

埋戻し

第 31号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	現場制約あり 土砂 無し		0	0	0			CB210410
		m 3	3.3	4,536	14,968	3.3	14,968	
埋戻し砂 (材料費)	ほぐし状態 現場渡し		0	0	0			WYB00056
		m 3	3.3	3,320	10,956	3.3	10,956	単一 166号
合 計					0			
					25,924		25,924	
変更積算金額					0			
					23,357		23,357	円/m3

一式当たり内訳書

配管配線附属品

第 32号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベルマウス (材料費)	FEP30用		7	411	2,877			WYB00031
		個	7	411	2,877	0	0	単一 187号
ベルマウス (材料費)	FEP40用		5	431	2,155			WYB00032
		個	5	431	2,155	0	0	単一 188号
ベルマウス (材料費)	FEP50用		2	438	876			WYB00033
		個	2	438	876	0	0	単一 189号
合 計					5,323			
					0		-5,323	

一式当たり内訳書

配管配線附属品

第 33号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベルマウス (材料費)	FEP30用		0	0	0			WYB00059
		個	1	411	411	1	411	単一 190号
合 計					0			
					411		411	
変更積算金額					0			
					370		370	円/式

0/6m当たり内訳書

場所打地覆・壁高欄(上り線)

第 34号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 バックホ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(普通)一般養生	m ³	1.8	29,840	53,712	1.8	53,712	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	12.7	8,228	104,495	12.7	104,495	CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.08	184,000	14,720	0.08	14,720	WB810010 単一 193号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.11	182,000	20,020	0.11	20,020	WB810010 単一 194号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	42.9	4,039	173,273	42.9	173,273	WB252110 単一 195号
合 計					366,220		366,220	
変更積算金額					0		0	
					366,220		366,220	円/m

0/14m当たり内訳書

場所打地覆・壁高欄(下り線)

第 35号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 バックホ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(普通)一般養生	m ³	4.3	29,840	128,312	4.3	128,312	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	28.6	8,228	235,320	28.6	235,320	CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.2	184,000	36,800	0.2	36,800	WB810010 単一 193号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.21	182,000	38,220	0.21	38,220	WB810010 単一 194号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	43.4	4,039	175,292	43.4	175,292	WB252110 単一 195号
合 計					613,944		613,944	
変更積算金額					613,944		613,944	円/m

0/6m当たり内訳書

第 36号内訳書 屋外配管 (下り線)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり		0	0	0			WE111100
		m	6	3,341	20,046	6	20,046	単一 199号
厚鋼電線管 (材料費)	S50 L=1.0m ステンレス製		0	0	0			WYB00060
		本	6	39,000	234,000	6	234,000	単一 200号
異種管継手 (材料費)	AD50		0	0	0			WYB00061
		個	6	943	5,658	6	5,658	単一 201号
伸縮継手 (材料費)	EX50		0	0	0			WYB00062
		個	6	28,100	168,600	6	168,600	単一 202号
リード線 (材料費)	IV2mm		0	0	0			WYB00063
		m	6	51	306	6	306	単一 203号
合 計					0			
					428,610		428,610	
変更積算金額					0			
					428,610		428,610	円/m

1/0回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 37号内訳書

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 0.5t超0.8t以下		1	5,695	5,695			CB010410
		回	1	5,695	5,695	0	0	
合計					5,131			
					0		-5,131	

0/1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 38号内訳書

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 1.1t超1.5t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	7,160	7,160	1	7,160	
合計					0			
					7,160		7,160	
変更積算金額					0			
					6,450		6,450	円/回

50/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 39号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			50	12,290	614,500			WB010212
		人日	50	12,290	614,500	0	0	単一 208号
合 計					553,675			
					0		-553,675	

0/179人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 40号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	143	14,280	2,042,040	143	2,042,040	単一 209号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	36	12,290	442,440	36	442,440	単一 210号
合 計					0			
					2,484,480		2,484,480	
変更積算金額					0			
					2,238,558		2,238,558	円/人日

2回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 41号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)		2	1,568,000	3,136,000			WB010350
		回	2	1,568,000	3,136,000	0	0	単一 211号
合 計					2,981,818			
					2,981,818		0	

一式当たり内訳書

工事用水費

第 42号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
散水車運転	トラック架装型 タンク容量3800リットル		35	34,960	1,223,600			WYB00046
		日	35	34,960	1,223,600	0	0	単一 212号
水道料金			1		65,200			WYB00047
		式	1		65,200	0	0	単一 213号
合 計					1,225,436			
					1,225,436		0	

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験費

第 43号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験		10	7,300	73,000			WYB00040
		検体	10	7,300	73,000	0	0	単一 214号
合計					69,410			
					69,410		0	

一式当たり内訳書

施工調査費

第 45号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工調査費	施工合理化調査 18-②-1 土の敷均し締固め工(ICT)		0		0			WYB00065
		式	1		89,900	1	89,900	単一 216号
施工調査費	施工形態動向調査 コンクリート工(コンクリート打設作業)		0		0			WYB00064
		式	1		34,800	1	34,800	単一 217号
合 計					0			
					124,700		124,700	
変更積算金額					0			
					124,700		124,700	円/式

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 46号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1	50,750	50,750			WYB00020
		工事	1	50,750	50,750	0	0	単一 218号
合 計					45,726			
					45,726		0	

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 47号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上無し 9398m3		1		29,162			WA991020
		式	1		29,162	0	0	単一 219号
路床盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上無し 6239m3		1		24,734			WA991030
		式	1		24,734	0	0	単一 220号
合計					51,246			
					0		-51,246	

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 48号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土(ICT))保守点検	10,000m3以上 無し 11821m3		0		0			WA991020
		式	1		36,673	1	36,673	単一 221号
路床盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 6116m3		0		0			WA991030
		式	1		24,244	1	24,244	単一 222号
合 計					0			
					60,917		60,917	
変更積算金額					0			
					57,921		57,921	円/式

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 49号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ		1		598,000			WB010510
		式	1		598,000	0	0	単一 223号
システム初期費 (ICT)	ブルドーザ		1		548,000			WB010510
		式	1		548,000	0	0	単一 224号
合 計					1,089,656			
					1,089,656		0	

一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 50号内訳書

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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)	2090千円		0		0			WB010610
		式	1		2,090,000	1	2,090,000	単一 225号
合 計					0			
					2,090,000		2,090,000	
変更積算金額					0			
					2,090,000		2,090,000	円/式

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 51号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ	男性用1基 9.6ヵ月		0		0			WYB00066
		式	1		489,600	1	489,600	単一 226号
合 計					0			
					489,600		489,600	
変更積算金額					0			
					489,600		489,600	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	361.5
						1		361.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	380.2	380.2	CA900020	
			m 3	1	380.2	380.2		
計						380.2		
単価						380.2	円/m3	
						380.2		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,655
						1		4,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	5,167	5,167	CA900030	
			m 3	1	5,167	5,167		
計						5,167		
単価						5,167	円/m3	
						5,167		

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	土材料		単位	m3	数量	1	単価	2,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土材料				1.33	2,000	2,660	CB210550
			m 3		1.33	2,000	2,660	
	計						2,660	
	単価						2,660	円/m3
							2,660	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	263.3
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	292.3	292.3	CA900440
			m 3		1	292.3	292.3	
	計						292.3	
	単価						292.3	円/m3
							292.3	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土材料		単位	m3	数量	1	単価	2,396
						1		2,396
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土材料					1.33	2,000	2,660	CB210550
				m 3	1.33	2,000	2,660	
計							2,660	
							2,660	
単価							2,660	円/m3
							2,660	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	376.2
						1		376.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土 (I C T)		10,000m3以上 無し			1	417.6	417.6	CA900450
				m 3	1	417.6	417.6	
計							417.6	
							417.6	
単価							417.6	円/m3
							417.6	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	土材料		単位	m3	数量	1	単価	2,396
						1		2,396
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土材料					1.33	2,000	2,660	CB210550
				m 3	1.33	2,000	2,660	
計							2,660	
							2,660	
単価							2,660	円/m3
							2,660	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	488.5
						1		488.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (I C T)		盛土部 無し ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土			1	513.8	513.8	CB220070
				m 2	1	513.8	513.8	
計							513.8	
							513.8	
単価							513.8	円/m2
							513.8	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	スラー攪拌 補強土壁部【TYPE1】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量203kg/m3 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=13.1m平均杭長L=12.5m	単位	本	数量	1	単価	119,519
						1		119,519
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシソ】	平均打設長L=13.1m 平均杭長L=12.5m 添加量203kg/m3		1	125,700	125,700	WYB00086	
			本	1	125,700	125,700	単- 89号	
	計					125,700		
						125,700		
	単価					125,700	円/本	
						125,700		

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	スラー攪拌 補強土壁部【TYPE2】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量207kg/m3 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=14.0m平均杭長L=13.0m	単位	本	数量	1	単価	129,979
						1		129,979
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシソ】	平均打設長L=14.0m 平均杭長L=13.0m 添加量207kg/m3		1	136,700	136,700	WYB00129	
			本	1	136,700	136,700	単- 90号	
	計					136,700		
						136,700		
	単価					136,700	円/本	
						136,700		

1 次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	スラー攪拌 L型擁壁部	セメント系固化材(高有機質土用)添加量206kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=14.6m平均杭長L=13.7m	単位	本	数量	1	単価	156,507
						1		156,507
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシソ】	平均打設長L=14.6m 平均杭長L=13.7m 添加量206kg/m ³		1	164,600	164,600	WYB00173	
			本	1	164,600	164,600	単- 91号	
	計					164,600		
	単価					164,600		
						164,600	円/本	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	スラー攪拌 盛土部	セメント系固化材(高有機質土用)添加量222kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=14.8m平均杭長L=14.3m	単位	本	数量	1	単価	139,107
						1		139,107
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシソ】	平均打設長L=14.8m 平均杭長L=14.3m 添加量222kg/m ³		1	146,300	146,300	WYB00191	
			本	1	146,300	146,300	単- 92号	
	計					146,300		
	単価					146,300		
						146,300	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	人工張芝	77付き 幅100cm	単位	m2	数量	1	単価	534.7
						1		534.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝				1	593.5	593.5	CB220910	
			m 2	1	593.5	593.5		
	計					593.5		
						593.5		
	単価					593.5	円/m2	
						593.5		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	21,777
						1		21,777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁 標準		1	2,066	2,066	CB222210	
			m 2	1	2,066	2,066		
補強土壁壁面材 (材料費)				1	22,100	22,100	CB222211	
			m 2	1	22,100	22,100		
	計					24,166		
						24,166		
	単価					24,170		
						24,170	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,318
						1		1,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付		帯鋼補強土壁		1	92.4	92.4	CB222220	
			m	1	92.4	92.4		
補強材(材料費)				1	1,370	1,370	CB222221	
			m	1	1,370	1,370		
計						1,462.4		
						1,462.4		
単価						1,463		
						1,463	円/m	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	3,128
						1		3,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁		1	678.8	678.8	CB222230	
			m 3	1	678.8	678.8		
土材料				1.33	2,100	2,793	CB210550	
			m 3	1.33	2,100	2,793		
計						3,471.8		
						3,471.8		
単価						3,472		
						3,472	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	排水管敷設 (排出管)	高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200mm	単位	m	数量	1	単価	2,149
						1		2,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		1	2,386	2,386	CB222770	
			m	1	2,386	2,386		
計						2,386		
単価						2,386	円/m	
						2,386		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	排水プラケット層	再生クラッシャーラン(RC-40)	単位	m ³	数量	1	単価	2,502
						1		2,502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m ³ 未満 無し		1	376.1	376.1	CA900040	
			m ³	1	376.1	376.1		
再生クラッシャーラン (材料費)		RC-40		1.2	2,000	2,400	WYB00013	
			m ³	1.2	2,000	2,400	単-112号	
計						2,776.1		
単価						2,777		
						2,777	円/m ³	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	背面フィルター層	再生クラッシャーラン(RC-40)	単位	m3	数量	1	単価	2,774
						1		2,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁		1	678.8	678.8	CB222230	
			m 3	1	678.8	678.8		
再生クラッシャーラン (材料費)		RC-40		1.2	2,000	2,400	WYB00014	
			m 3	1.2	2,000	2,400	単- 112号	
計						3,078.8		
						3,078.8		
単価						3,079		
						3,079	円/m3	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャーラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,090
						1		1,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クラッシャーラン RC-40 全ての費用		1	1,210	1,210	CB410030	
			m 2	1	1,210	1,210		
計						1,210		
						1,210		
単価						1,210		
						1,210	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-21号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 平均仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		658.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030		
			m 2	1	731.3	731.3			
計						0			
						731.3			
単価						0			
						731.3	円/m2		
変更積算単価									
						658.8	円/m2		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-22号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	540.5	
						1		540.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		1	599.9	599.9	CB410040		
			m 2	1	599.9	599.9			
計						599.9			
						599.9			
単価						599.9			
						599.9	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-23号	基層(車道・路肩部)	再生粗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	1,436	
						1		1,436	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,594	1,594	CB410240		
			m2	1	1,594	1,594			
計						1,594			
単価						1,594	円/m2		
						1,594			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24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 150mm	単位	m2	数量	1	単価	544.1	
						1		544.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	603.9	603.9	CB410030		
			m2	1	603.9	603.9			
計						603.9			
単価						603.9	円/m2		
						603.9			

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-25号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	710.9	
						1		710.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		1	789.1	789.1	CB410040		
			m 2	1	789.1	789.1			
計						789.1			
単価						789.1			
						789.1	円/m2		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-26号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,175	
						1		2,175	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,415	2,415	CB410240		
			m 2	1	2,415	2,415			
計						2,415			
単価						2,415			
						2,415	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27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 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,147
						1		2,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,383	2,383	CB410260	
		50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート						
		PK-4 全ての費用	m2	1	2,383	2,383		
計						2,383		
単価						2,383	円/m2	
						2,383		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	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	429.2
						1		429.2
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		1	476.4	476.4	CB410030	
		RC-40 全ての費用	m2	1	476.4	476.4		
計						476.4		
単価						476.4	円/m2	
						476.4		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	プレキャストU型側溝	PU1型 300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	6,201
						1		6,201
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		1	6,883	6,883	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	6,883	6,883	単- 114号	
計						6,883		
単価						6,883		
						6,883	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	管(函)渠型側溝 (400A型)	一般部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付	単位	m	数量	1	単価	12,704
						1		12,704
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り		1	14,100	14,100	CB222790	
		全ての費用	m	1	14,100	14,100		
計						14,100		
単価						14,100		
						14,100	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	管(函)渠型側溝 (400A型)	一般部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 排水性対応型	単位	m	数量	0	単価	0
						1		13,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790	
			m	1	14,850	14,850		
	計					0		
						14,850		
	単価					0		
						14,850	円/m	
	変更積算単価					13,380	円/m	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	管(函)渠型側溝 (400B型)	集水部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 グレーンク付	単位	m	数量	1	単価	20,245
						1		20,245
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		1	22,470	22,470	CB222790	
			m	1	22,470	22,470		
	計					22,470		
						22,470		
	単価					22,470		
						22,470	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	管(函)渠型側溝 (400B型)	集水部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 グレチング 付 排水性対応型	単位	m	数量	0	単価	0
						1		20,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790	
			m	1	23,270	23,270		
計						0		
						23,270		
単価						0		
						23,270	円/m	
変更積算単価								
						20,970	円/m	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	管(函)渠型側溝 (400C型)	溜柵部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 グレチング 付	単位	m	数量	1	単価	22,237
						1		22,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		1	24,680	24,680	CB222790	
			m	1	24,680	24,680		
計						24,680		
						24,680		
単価						24,680		
						24,680	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	管(函)渠型側溝 (400C型)	溜柵部 幅 40 c m 高さ 40 c m 上部勾配付 クレチング 付 排水性対応型	単位	m	数量	0	単価	0
						1		22,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790	
			m	1	25,280	25,280		
	計					0		
						25,280		
	単価					0		
						25,280	円/m	
	変更積算単価					22,780	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) t=5cm	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	1	1,800	1,800	単一	85号
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	82.21	82.21	単一	87号
	計					0		
	単価					1,883	円/m2	
	変更積算単価					1,696	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	側溝蓋 (自由勾配側溝)	T-25 普通型300用 L=500 コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	単価	1,235
						1		1,235
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		1	1,371	1,371	WB821430	
			枚	1	1,371	1,371	単- 133号	
計						1,371		
単価						1,371		
						1,371	円/枚	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	側溝蓋 (自由勾配側溝)	T-25 普通型300用 L=1000 クレチンガ 蓋	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		29,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430	
			枚	1	32,220	32,220	単- 134号	
計						0		
単価						32,220		
						0		
						32,220	円/枚	
変更積算単価						29,030	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	側溝蓋 (深溝側溝)	T-25 緑石一体型300用 L=1000 コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	単価	10,965
						1		10,965
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	12,170	12,170	WB821430	
			枚	1	12,170	12,170	単- 135号	
	計					12,170		
						12,170		
	単価					12,170		
						12,170	円/枚	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ400 90° 巻き	単位	m	数量	1	単価	17,650
						1		17,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 400mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用		1	19,590	19,590	CB222860	
			m	1	19,590	19,590		
	計					19,590		
						19,590		
	単価					19,590		
						19,590	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	横断暗渠	400×400 T-25	単位	m	数量	1	単価	12,614
						1		12,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 400mm 2m/個 全ての費用		1	14,000	14,000	CB222850	
			m	1	14,000	14,000		
計						14,000		
単価						14,000	円/m	
						14,000		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	現場打ち集水樹	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(鋼製ケレチンク [®] 蓋)	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		42,430
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) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	47,090	47,090		
計						0		
単価						47,090	円/箇所	
変更積算単価						42,430	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×650(鋼製ケ ^レ チソク ^ク 蓋)	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		45,970
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) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	51,010	51,010		
計						0		
						51,010		
単価						0		
						51,010	円/箇所	
変更積算単価						45,970	円/箇所	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(鋼製ケ ^レ チソク ^ク 蓋)	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		50,680
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) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	56,240	56,240		
計						0		
						56,240		
単価						0		
						56,240	円/箇所	
変更積算単価						50,680	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(縞鋼板蓋)	単位	箇所	数量	1	単価	50,673
						1		50,673
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)		1	56,240	56,240	CB222950	
		0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設						
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	56,240	56,240		
計						56,240		
単価						56,240	円/箇所	
						56,240		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 600×600×1500(鋼製グレーチング蓋)	単位	箇所	数量	1	単価	115,870
						1		115,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉)		1	122,100	122,100	CB222950	
		1.09m3を超え1.15m3以下						
		バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	122,100	122,100		
足掛金物(材料費)		300×φ19 現場打用		3	2,140	6,420	WYB00001	
			個	3	2,140	6,420	単-141号	
計						128,520		
単価						128,600		
						128,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 800×800×1200(鋼製ゲレチン ゲ蓋)	単位	箇所	数量	1	単価	186,330
						1		186,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉)		1	200,300	200,300	CB222950	
		1.90m3を超え2.00m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	200,300	200,300		
足掛金物(材料費)		300×φ19 現場打用		3	2,140	6,420	WYB00004	
			個	3	2,140	6,420	単-141号	
計						206,720		
						206,720		
単価						206,800		
						206,800	円/箇所	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	現場打ち集水桝 (吐口桝)	現場打材 18-8-40(高炉) φ400(コンクリート蓋)	単位	箇所	数量	1	単価	58,422
						1		58,422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉)		1	64,840	64,840	CB222950	
		0.55m3を超え0.58m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	64,840	64,840		
計						64,840		
						64,840		
単価						64,840		
						64,840	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	蓋	縞鋼板蓋 600×600用 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	34,896
						1		34,896
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	36,420	36,420	WB821430	
アンカーボルト設置		M8×65mm	本	4	576	2,304	単- 142号	
				4	576	2,304	単- 143号	
計						38,724		
						38,724		
単価						38,730		
						38,730	円/枚	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	蓋	鋼製 ^グ レチン ^ク 蓋 500×500用(T-25) 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		24,670
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	枚	0	0	0	WB821430	
				1	27,370	27,370	単- 144号	
計						0		
						27,370		
単価						0		
						27,370	円/枚	
変更積算単価						24,670	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	蓋	鋼製グレーチング蓋 600×600用(T-25) 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	31,058
						1		31,058
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	34,470	34,470	WB821430	
			枚	1	34,470	34,470	単- 145号	
計						34,470		
単価						34,470		
						34,470	円/枚	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	蓋	鋼製グレーチング蓋 800×800用(T-25) 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	55,205
						1		55,205
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	61,270	61,270	WB821430	
			枚	1	61,270	61,270	単- 146号	
計						61,270		
単価						61,270		
						61,270	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	蓋 (吐口桝)	コンクリト蓋 φ400(1.50)用	単位	枚	数量	1	単価	8,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	770	770	WB821430	
		一般型桝 小型構造物	m ²	0.05	7,163	358.15	単- 147号	CB240210
		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.25	27,510	6,877.5		CB240010
		SD345 D10 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	0.006	171,800	1,030.8	WB810010	
	計					9,036.45		
	単価					9,037		
						9,037	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	縦排水	PU1型 300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	6,705
						1		6,705
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	7,442	7,442	WB821410	
			m	1	7,442	7,442	単- 149号	
計						7,442		
単価						7,442	円/m	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	単位	m2	数量	1	単価	4,641
						1		4,641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し		1	4,990	4,990	WB240730	
			m 2	1	4,990	4,990	単- 150号	
養生工		縦排水溝・小段排水溝		1	160.3	160.3	WB240740	
			m 2	1	160.3	160.3	単- 151号	
計						5,150.3		
単価						5,151		
						5,151	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	歩車道境界ブロック (A-1型)	歩車道境界ブロック 本体部 両面 A型 L=2000	単位	m	数量	1	単価	4,012
						1		4,012
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック			設置		1	4,453	4,453	CB422510
			各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)					
			0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	4,453	4,453	
計							4,453	
単価							4,453	円/m
							4,453	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	歩車道境界ブロック (B-4型)	歩車道境界ブロック 本体部 片面 A型 L=2000	単位	m	数量	1	単価	5,373
						1		5,373
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック			設置		1	5,964	5,964	CB422510
			各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)					
			0.5個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り	m	1	5,964	5,964	
計							5,964	
単価							5,964	円/m
							5,964	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	アスカーブ	細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,013
						1		1,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカーブ		195cm2以上215cm2未満 細粒度アスコン(13) 全ての費用		1	1,125	1,125	CB410330	
			m	1	1,125	1,125		
計						1,125		
単価						1,125	円/m	
						1,125		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	踏掛版(A2)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D29~32	単位	m3	数量	1	単価	51,249
						1		51,249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.18t/m3以上0.20t/m3未満 無し SD345 D29~D32 標準(1.0)		1	56,880	56,880	CB411010	
			m3	1	56,880	56,880		
計						56,880		
単価						56,880	円/m3	
						56,880		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D29~32	単位	m3	数量	1	単価	51,249
						1		51,249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.18t/m3以上0.20t/m3未満 無し SD345 D29~D32 標準(1.0)		1	56,880	56,880	CB411010	
			m 3	1	56,880	56,880		
計						56,880		
単価						56,880	円/m3	
						56,880		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D29~32	単位	m3	数量	1	単価	51,249
						1		51,249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.18t/m3以上0.20t/m3未満 無し SD345 D29~D32 標準(1.0)		1	56,880	56,880	CB411010	
			m 3	1	56,880	56,880		
計						56,880		
単価						56,880	円/m3	
						56,880		

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	ガードパイプ	Gp-A-3E 土中建込 ターグラウン 施工規模100m以上	単位	m	数量	1	14,776
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ設置	Gp-A-3E 土中建込 施工規模100m以上		1	2,900	2,900	WYB00015	
		m	1	2,900	2,900	単- 152号	
ガードパイプ (材料費)	Gp-A-3E 土中建込 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度		1	13,500	13,500	WYB00016	
		m	1	13,500	13,500	単- 153号	
計					16,400		
単価					16,400		
					16,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	ガードパイプ	Gp-B-3E 土中建込 ターグラウン 施工規模100m以上	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置	Gp-B-3E 土中建込 施工規模100m以上		0	0	0	WYB00071	
			m	1	2,500	2,500	単- 154号	
	ガードパイプ (材料費)	Gp-B-3E 土中建込 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度		0	0	0	WYB00075	
			m	1	9,910	9,910	単- 155号	
	計					0		
						12,410		
	単価					0		
						12,410	円/m	
	変更積算単価							
						11,190	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	ガードパイプ	Gp-B-2E 土中建込 ターグラウン 施工規模100m以上	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置	Gp-B-2E 土中建込 施工規模100m以上		0	0	0	WYB00077	
			m	1	3,325	3,325	単- 156号	
	ガードパイプ (材料費)	Gp-B-2E 土中建込 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度		0	0	0	WYB00078	
			m	1	14,900	14,900	単- 157号	
	計					0		
						18,225		
	単価					0		
						18,230	円/m	
	変更積算単価							
						16,430	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	ガードパイプ	Gp-A-2B コンクリート建込 ターグラウン 施工規模20m未満	単位	m	数量	1	15,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードパイプ設置	Gp-A-2B コンクリート建込 施工規模20m未満		1	5,070	5,070	WYB00018
			m	1	5,070	5,070	単- 158号
	ガードパイプ (材料費)	Gp-A-2B コンクリート建込 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度		1	12,000	12,000	WYB00019
			m	1	12,000	12,000	単- 159号
	計					17,070	
	単価					17,070	
						17,070	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	ガードパイプ	Gp-B-2B コンクリート建込 ターグラウン 施工規模20m未満	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ設置	Gp-B-2B コンクリート建込 施工規模20m未満		0	0	0	WYB00050		
		m	1	3,675	3,675	単- 160号		
ガードパイプ (材料費)	Gp-B-2B コンクリート建込 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度		0	0	0	WYB00051		
		m	1	9,000	9,000	単- 161号		
計					0			
					12,675			
単価					0			
					12,680	円/m		
変更積算単価								
					11,430	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	照明灯基礎設置	φ500×1700	単位	個所	数量	1	単価	35,860
						1		35,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m ²	0.28	1,134	317.52	CB221110		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	6,699	6,699	WE211600		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.33	27,510	9,078.3	CB240010		
スパイラル鋼管 (材料費)	1700mm φ500×0.6t	本	1	6,850	6,850	WYB00023		
照明用アンカーボルト (材料費)	250×250 10m用	組	1	10,200	10,200	WYB00024		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,092	5,092	WE123800		
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	WE521700		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	50	150	WE500100		
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1	65	65	WE505400		
計					39,791.82			
					39,791.82			

1 次単価表

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	照明灯基礎設置	φ500×1700	単位	個所	数量	1	単価	35,860
						1		35,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					39,800		
						39,800	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	照明灯基礎設置	φ500×2800	単位	個所	数量	1	単価	50,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用			0.28	1,134	317.52	CB221110	
			m ²	0.28	1,134	317.52		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ500×2800			1	12,750	12,750	WYB00025	
			基	1	12,750	12,750	単一 175号	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用			0.55	27,510	15,130.5	CB240010	
			m ³	0.55	27,510	15,130.5		
スパイラル鋼管 (材料費)	2800mm φ500×0.6t			1	10,600	10,600	WYB00028	
			本	1	10,600	10,600	単一 176号	
照明用アンカーボルト (材料費)	250×250 10m用			1	10,200	10,200	WYB00029	
			組	1	10,200	10,200	単一 169号	
接地設置	D種接地 補正あり			1	5,092	5,092	WE123800	
			極	1	5,092	5,092	単一 170号	
連結式接地棒	径10×1500			1	1,110	1,110	WE521600	
			本	1	1,110	1,110	単一 171号	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500			1	230	230	WE521700	
			本	1	230	230	単一 172号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²			3	50	150	WE500100	
			m	3	50	150	単一 173号	
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%			1	65	65	WE505400	
			m	1	65	65	単一 174号	
計						55,645.02		
						55,645.02		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	照明灯基礎設置	φ500×2800	単位	個所	数量	1	単価	50,141
						1		50,141
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					55,650		
						55,650	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	照明灯基礎設置 (鋼製嵩上架台)	□400-□500 H=400 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製嵩上架台 (材料費)	□400-□500 H=400 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)		0	0	0	WYB00043	
			個	1	271,000	271,000	単- 177号	251,800
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下		0	0	0	CB224410	
			孔	4	788.7	3,154.8		
	樹脂アンカー (材料費)	外径24.5mm 長さ265mm		0	0	0	WYB00044	
			本	4	1,300	5,200	単- 178号	
	計					0		
						279,354.8		
	単価					0		
						279,400	円/個所	
	変更積算単価							
						251,800	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	照明用引込柱基礎設置	φ500×2100	単位	個所	数量	1	単価	39,122
						1		39,122
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	0.28	1,134	317.52	CB221110		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	基	1	8,505	8,505	WE211600		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.41	27,510	11,279.1	CB240010		
スパイラル鋼管 (材料費)	2100mm φ500×0.6t	本	1	8,240	8,240	WYB00030		
照明用アンカーボルト (材料費)	250×250 8m用	組	1	8,430	8,430	WYB00027		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,092	5,092	WE123800		
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	WE521700		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	50	150	WE500100		
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1	65	65	WE505400		
計					43,418.62			
					43,418.62			

1 次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	照明用引込柱基礎設置	φ500×2100	単位	個所	数量	1	単価	39,122
						1		39,122
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					43,420		
						43,420	円/個所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	地中配管	FEP 径 30mm	単位	m	数量	1	単価	290
						1		290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条			1	321.9	321.9	WE110500
		0%		m	1	321.9	321.9	単- 182号
計							321.9	
単価							321.9	
							321.9	円/m

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	地中配管	FEP 径 40mm	単位	m	数量	1	単価	308.9
						1		308.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条			1	342.9	342.9	WE110500
		0%		m	1	342.9	342.9	単- 183号
計							342.9	
単価							342.9	
							342.9	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	地中配管	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	349.5
						1		349.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条			1	387.9	387.9	WE110500
			0%	m	1	387.9	387.9	単- 184号
計							387.9	
単価							387.9	
							387.9	円/m

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	埋設標識シート敷設	W=150(2倍)	単位	m	数量	100	単価	181.1
						100		181.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設			100	81.48	8,148	WE122200
				m	100	81.48	8,148	単- 185号
埋設標識シート		150mm×50m 2倍			2	5,980	11,960	WE523200
				巻	2	5,980	11,960	単- 186号
計							20,108	
単価							201.1	
							201.1	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	プレキャストハンドホール設置	600×600×900 H1-9	単位	個所	数量	1	単価	173,626
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.85	1,134	963.9	CB221110		
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	23,010	23,010	CB222840		
ハンドホール (材料費)	600×600×900 H1-9型(T-25) (調整リング・鉄蓋含まず)	個	1	59,700	59,700	WYB00034		
ハンドホール鉄蓋 (材料費)	φ600 T-25 シンター錠対応型シンター錠付	組	1	109,000	109,000	単- 191号 WYB00035		
計					192,673.9			
単価					192,700			
					192,700	円/個所		

1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一76号 屋外配管 (下り線)	VE 径 54mm	単位	m	数量	0	0
					1	2,444
					金額	0
硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	数量	単価	金額	摘要
			0	0	0	WE112010
		m	1	2,005	2,005	単一 196号
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 54 0%	単位	数量	単価	金額	摘要
			0	0	0	WE505400
		m	1	388	388	単一 197号
リード線 (材料費)	IV2mm	単位	数量	単価	金額	摘要
			0	0	0	WYB00058
		m	1	51	51	単一 198号
計					0	
					2,444	
単価					0	
					2,444	円/m
変更積算単価					2,444	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-B-3E 土中建込 ターグラウン	単位	m	数量	1	単価	2,252
						1		2,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ撤去		Gp-B-3E 土中建込		1	2,500	2,500	WYB00017	
			m	1	2,500	2,500	単-204号	
計						2,500		
単価						2,500	円/m	
						2,500		

							単価使用年月	2022.1
							歩掛使用年月	2022.1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	16,050
						1		16,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	16,880	16,880	WB824010	
			m3	1	16,880	16,880	単-205号	
計						16,880		
単価						16,880	円/m3	
						16,880		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	499.2
						1		499.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	525.1	525.1	CB430310	
			m 2	1	525.1	525.1		
計						525.1		
単価						525.1		
						525.1	円/m2	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,197
						1		1,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用		1	1,259	1,259	CB227010	
			m 3	1	1,259	1,259		
計						1,259		
単価						1,259		
						1,259	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,200
						1		1,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎			1	1,263	1,263	CB227010
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
		無し 3.5km以下 全ての費用		m 3	1	1,263	1,263	
計							1,263	
単価							1,263	
							1,263	円/m3

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,377
						1		2,377
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)					1	2,500	2,500	WB020051
				m 3	1	2,500	2,500	単- 206号
計							2,500	
単価							2,500	
							2,500	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	2,234
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			1	2,350	2,350	WB020051	
		m3	1	2,350	2,350	単- 207号	
計					2,350		
単価					2,350		
					2,350	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	4,615
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.43	24,465	10,519				
型わく工		人	0.86	24,255	20,859				
普通作業員		人	0.52	18,900	9,828				
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		4,944				
計					46,150				
単価					4,615	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価	1,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,465	24,465			
普通作業員		人	3.2	18,900	60,480			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m ³	6.05	15,300	92,565			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,490			
計					180,000			
単価					1,800	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86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 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
			人	0.6	24,465		14,679		
特殊作業員									
			人	1.1	21,735		23,908		
普通作業員									
			人	1.9	18,900		35,910		
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)							
			m ³	6.05	15,300		92,565		
バックホウ (クローラ型) 運転									
			日	0.89	37,370		33,259		WK240050 単- 227号
諸雑費 (率+まるめ) 4%									
			式	1			2,979		
計							203,300		
単価							2,033		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	82.21
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	24,465	2,201			
普通作業員		人	0.31	18,900	5,859			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		161			
計					8,221			
単価					82.21	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	2,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,465	34,251		
とび工			人	4.1	24,465	100,306		
普通作業員			人	2.5	18,900	47,250		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	43,300	34,640		
諸雑費 (率+まるめ) 35%			式	1		75,753		
計						292,200		
単価						2,922	円/掛m ²	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=13.1m 平均杭長L=12.5m 添加量203kg/m3	単位	本	数量	36	単価	125,700
						36		125,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=13.1m 平均杭長L=11.8m 添加量190kg/m3		36	120,500	4,338,000	WYB00087	
			本	36	120,500	4,338,000	単- 228号	
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=2.2m 平均杭長L=0.7m 添加量412kg/m3		6	31,240	187,440	WYB00108	
			本	6	31,240	187,440	単- 229号	
計						4,525,440		
						4,525,440		
単価						125,700		
						125,700	円/本	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.0m 平均杭長L=13.0m 添加量207kg/m3	単位	本	数量	107	単価	136,700
						107		136,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=14.0m 平均杭長L=11.7m 添加量192kg/m3		107	126,100	13,492,700	WYB00130	
			本	107	126,100	13,492,700	単- 230号	
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=2.9m 平均杭長L=1.3m 添加量337kg/m3		30	37,970	1,139,100	WYB00146	
			本	30	37,970	1,139,100	単- 231号	
計						14,631,800		
						14,631,800		
単価						136,700		
						136,700	円/本	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.6m 平均杭長L=13.7m 添加量206kg/m ³	単位	本	数量	12	単価	164,600
						12		164,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=14.6m 平均杭長L=13.0m 添加量195kg/m ³		12	135,300	1,623,600	WYB00174	
			本	12	135,300	1,623,600	単- 232号	
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=2.2m 平均杭長L=0.7m 添加量421kg/m ³		11	31,990	351,890	WYB00179	
			本	11	31,990	351,890	単- 233号	
計						1,975,490		
						1,975,490		
単価						164,600		
						164,600	円/本	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.8m 平均杭長L=14.3m 添加量222kg/m ³	単位	本	数量	127	単価	146,300
						127		146,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=14.8m 平均杭長L=12.8m 添加量212kg/m ³		127	140,200	17,805,400	WYB00192	
			本	127	140,200	17,805,400	単- 234号	
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=2.5m 平均杭長L=1.5m 添加量313kg/m ³		21	37,200	781,200	WYB00197	
			本	21	37,200	781,200	単- 235号	
計						18,586,600		
						18,586,600		
単価						146,300		
						146,300	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	プレキャスト擁壁設置	高さ0.5m以上1.0m以下 単体長1.0m以上1.5m未満/個	単位	m	数量	10	10	5,084	5,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.3	24,465	7,339			
			人	0.3	24,465	7,339			
	特殊作業員			0.3	21,735	6,520			
			人	0.3	21,735	6,520			
	普通作業員			0.6	18,900	11,340			
			人	0.6	18,900	11,340			
	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		0.35	53,240	18,634		WYB00090	
			日	0.35	53,240	18,634		単- 236号	
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		7,007			
			式	1		7,007			
	計					50,840			
						50,840			
	単価					5,084			
						5,084		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	プレキャスト擁壁設置	高さ1.0m超え2.0m以下 単体長1.0m以上1.5m未満/個	単位	m	数量	10	10	5,982	5,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.35	24,465	8,562			
			人	0.35	24,465	8,562			
	特殊作業員			0.35	21,735	7,607			
			人	0.35	21,735	7,607			
	普通作業員			0.7	18,900	13,230			
			人	0.7	18,900	13,230			
	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		0.4	53,240	21,296		WYB00092	
			日	0.4	53,240	21,296		単- 237号	
	諸雑費（率+まるめ） 18%			1		9,125			
			式	1		9,125			
	計					59,820			
						59,820			
	単価					5,982			
						5,982		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-95号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ） （材料費）	H1000S L=1400 差し筋有り	単位	本	数量	1	単価	28,800
						1		28,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）		H-1000S L=1400 差し筋有り		1	28,800	28,800		
			本	1	28,800	28,800		
計						28,800		
単価						28,800		
						28,800	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-96号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ） （材料費）	H1400S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	1	単価	32,200
						1		32,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）		H-1400S L=1000 差し筋有り		1	32,200	32,200		
			本	1	32,200	32,200		
計						32,200		
単価						32,200		
						32,200	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-97号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1800S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	1	単価	44,500
						1		44,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）		H-1800S L=1000 差し筋有り		1	44,500	44,500		
			本	1	44,500	44,500		
計						44,500		
						44,500		
単価						44,500	円／本	
						44,500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-98号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2000S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	1	単価	49,100
						1		49,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）		H-2000S L=1000 差し筋有り		1	49,100	49,100		
			本	1	49,100	49,100		
計						49,100		
						49,100		
単価						49,100	円／本	
						49,100		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-99号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ） （材料費）	H2200S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	1	単価	63,500
						1		63,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）		H-2200S L=1000 差し筋有り		1	63,500	63,500		
			本	1	63,500	63,500		
計						63,500		
単価						63,500		
						63,500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-100号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ） （材料費）	H2400S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	1	単価	74,300
						1		74,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）		H-2400S L=1000 差し筋有り		1	74,300	74,300		
			本	1	74,300	74,300		
計						74,300		
単価						74,300		
						74,300	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	プレキャスト擁壁設置	高さ0.5m以上1.0m以下 単体長1.0m以上1.5m未満/個	単位	m	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		
	特殊作業員		人	0.3	24,465	7,339		
	普通作業員		人	0.3	21,735	6,520		
	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		0	0	0		WYB00102
	諸雑費（率+まるめ） 16%		日	0.35	53,240	18,634		単- 238号
	計		式	1		7,007		
	単価					0		
						50,840		
						0		
						5,084		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	プレキャスト擁壁設置	高さ1.0m超え2.0m以下 単体長1.0m以上1.5m未満/個	単位	m	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		
	特殊作業員		人	0.35	24,465	8,562		
	普通作業員		人	0.35	21,735	7,607		
	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		0	0	0		WYB00104
	諸雑費（率+まるめ） 18%		日	0.4	53,240	21,296		単- 239号
	計		式	1		9,125		
	単価					0		
						59,820		
						0		
						5,982		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-103号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1000S L=1400 差し筋有り	単位	本	数量	0	単価	0
						1		28,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）		H-1000S L=1400 差し筋有り		0	0	0		
			本	1	28,800	28,800		
計						0		
						28,800		
単価						0		
						28,800	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-104号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1400S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	0	単価	0
						1		32,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）		H-1400S L=1000 差し筋有り		0	0	0		
			本	1	32,200	32,200		
計						0		
						32,200		
単価						0		
						32,200	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1800S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	0	単価	0
						1		44,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）	H-1800S L=1000 差し筋有り		0	0	0		
			本	1	44,500	44,500		
	計					0		
						44,500		
	単価					0		
						44,500	円/本	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2000S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	0	単価	0
						1		49,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）	H-2000S L=1000 差し筋有り		0	0	0		
			本	1	49,100	49,100		
	計					0		
						49,100		
	単価					0		
						49,100	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2200S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）	H-2200S L=1000 差し筋有り		0	0	0		
			本	1	63,500	63,500		63,500
	計					0		
	単価					0		
						63,500		円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-108号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	156, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	94, 000	96, 820		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	59, 346	59, 346		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		34		
	計					156, 200		
	単価					156, 200	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	159,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	94,000	96,820		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,475	62,475		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					159,300		
	単価					159,300	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-110号	足場設置・撤去		単位	m	数量	1	単価	2,256
						1		2,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場設置・撤去 [砂防]				1	2,256	2,256	WB330340	
			m	1	2,256	2,256	単- 240号	
計						2,256		
単価						2,256		
						2,256	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-111号	排水管キャップ	φ200mm用	単位	個	数量	1	単価	1,320
						1		1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管キャップ		φ200mm用		1	1,320	1,320		
			個	1	1,320	1,320		
計						1,320		
単価						1,320		
						1,320	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40	単位	m ³	数量	1	単価	2,000
						1		2,000
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	2,000	2,000		
			m ³	1	2,000	2,000		
計						2,000		
						2,000		
単価						2,000	円/m ³	
						2,000		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	足場設置・撤去		単位	m	数量	1	単価	2,256
						1		2,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場設置・撤去 [砂防]				1	2,256	2,256	WB330340	
			m	1	2,256	2,256	単-240号	
計						2,256		
						2,256		
単価						2,256	円/m	
						2,256		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114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 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	6,883
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	3,378	33,780		
プレキャストU型側溝		PU1型 300×300×2000	個	5	6,770	33,850		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.6	2,000	1,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						68,830		
単価						6,883	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.3m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.6m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	6,342
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,140	51,400		
	自由勾配側溝	【別途計上】	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25	m ³	0.373	15,300	5,706		
	生コンクリート 高炉	18-8-25	m ³	0.318	15,300	4,865		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.72	2,000	1,440		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					63,420		
	単価					6,342	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-116号	自由勾配側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×300×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	個	数量	1	単価	7,900
						1		7,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		縦断用 T-25 300×300×2000 普通型(フラットタイプ)		1	7,900	7,900		
			個	1	7,900	7,900		
計						7,900		
						7,900		
単価						7,900	円／個	
						7,900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-117号	自由勾配側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×400×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	個	数量	1	単価	9,450
						1		9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		縦断用 T-25 300×400×2000 普通型(フラットタイプ)		1	9,450	9,450		
			個	1	9,450	9,450		
計						9,450		
						9,450		
単価						9,450	円／個	
						9,450		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	自由勾配側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	個	数量	1	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	自由勾配側溝	縦断用 T-25 300×500×2000 普通型(フラットタイプ)		1	10,500	10,500	
			個	1	10,500	10,500	
	計					10,500	
	単価					10,500	
						10,500	円/個

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.275m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	6,337
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,140	51,400		
	自由勾配側溝	【別途計上】	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25	m ³	0.388	15,300	5,936		
	生コンクリート 高炉	18-8-25	m ³	0.292	15,300	4,467		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.78	2,000	1,560		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					63,370		
	単価					6,337	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-120号	自由勾配側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×300×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		7,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		縦断用 T-25 300×300×2000 普通型(フラットタイプ)		0	0	0		
			個	1	7,900	7,900		
計						0		
						7,900		
単価						0		
						7,900	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-121号	自由勾配側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×400×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		縦断用 T-25 300×400×2000 普通型(フラットタイプ)		0	0	0		
			個	1	9,450	9,450		
計						0		
						9,450		
単価						0		
						9,450	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	自由勾配側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	個	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	縦断用 T-25 300×500×2000 普通型(フラットタイプ)		0	0	0				
		個	1	10,500	10,500				
計					0				
					10,500				
単価					0				
					10,500			円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123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 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	3,517
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	3,378	33,780		
深溝側溝		【別途計上】	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.695	2,000	1,390		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						35,170		
単価						3,517	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-124号	深溝側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×400×834	単位	個	数量	1	単価	7,140
						1		7,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深溝側溝		縦断用 T-25 300×400×834		1	7,140	7,140		
			個	1	7,140	7,140		
計						7,140		
単価						7,140		
						7,140	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-125号	深溝側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×500×2000	単位	個	数量	1	単価	16,200
						1		16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深溝側溝		縦断用 T-25 300×500×2000		1	16,200	16,200		
			個	1	16,200	16,200		
計						16,200		
単価						16,200		
						16,200	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-126号	深溝側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×600×2000	単位	個	数量	1	単価	21,700
						1		21,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深溝側溝		縦断用 T-25 300×600×2000		1	21,700	21,700		
			個	1	21,700	21,700		
計						21,700		
単価						21,700		
						21,700	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-127号	深溝側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×700×2000	単位	個	数量	1	単価	26,300
						1		26,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深溝側溝		縦断用 T-25 300×700×2000		1	26,300	26,300		
			個	1	26,300	26,300		
計						26,300		
単価						26,300		
						26,300	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128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 再生クラッシャー 40~0.58m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	3,518
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	3,378	33,780		
深溝側溝		【別途計上】	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.696	2,000	1,392		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						35,180		
単価						3,518	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-129号	深溝側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×500×1620	単位	個	数量	0	単価	0
						1		39,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深溝側溝		縦断用 T-25 300×500×1620		0		0		
			個	1	39,900	39,900		
計						0		
						39,900		
単価						0		
						39,900	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-130号	深溝側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×600×2000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		21,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深溝側溝		縦断用 T-25 300×600×2000		0		0		
			個	1	21,700	21,700		
計						0		
						21,700		
単価						0		
						21,700	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-131号	深溝側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×700×2000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		26,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深溝側溝		縦断用 T-25 300×700×2000		0	0	0		
			個	1	26,300	26,300		
計						0		
						26,300		
単価						0		
						26,300	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-132号	深溝側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×800×2000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		37,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深溝側溝		縦断用 T-25 300×800×2000		0	0	0		
			個	1	37,290	37,290		
計						0		
						37,290		
単価						0		
						37,290	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133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	1,371
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	311	31,100			
側溝蓋 (自由勾配側溝)	T-25 普通型300用 L=500 コンクリート蓋	枚	100	1,060	106,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					137,100			
単価					1,371		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134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	32,220
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	311	31,100		
側溝蓋 (自由勾配側溝)		T-25 300用 L=1000 グレチング 蓋 並目	枚	100	31,900	3,190,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		900		
計						3,222,000		
単価						32,220	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135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	12,170
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	770	77,000		
	側溝蓋（深溝側溝）	T-25 縁石一体型300用 L=1000 コンクリト蓋	枚	100	11,400	1,140,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,217,000		
	単価					12,170	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-136号	硬質ポリ塩化ビニル管（材料費）	薄肉管(VU) 呼び径300mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		3,450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管(VU) 呼び径300mm		0	0	0			
			m	1	3,450	3,450			
計						0			
						3,450			
単価						0			
						3,450	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-137号	硬質ポリ塩化ビニル加工管（材料費）	薄肉加工管(VU) P1 L=4391mm 呼び径300mm	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		89,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ポリ塩化ビニル加工管		薄肉加工管(VU) P1 L=4391mm 呼び径300mm		0	0	0			
			本	1	89,000	89,000			
計						0			
						89,000			
単価						0			
						89,000	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-138号	硬質ポリ塩化ビニル加工管（材料費）	薄肉加工管(VU) P2 L=3614mm 呼び径300mm	単位	本	数量	0	単価	0
						1		64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル加工管		薄肉加工管(VU) P2 L=3614mm 呼び径300mm		0	0	0		
			本	1	64,500	64,500		
計						0		
						64,500		
単価						0		
						64,500	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-139号	硬質ポリ塩化ビニル加工管（材料費）	薄肉加工管(VU) P3 L=3156mm 呼び径300mm	単位	本	数量	0	単価	0
						1		64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル加工管		薄肉加工管(VU) P3 L=3156mm 呼び径300mm		0	0	0		
			本	1	64,500	64,500		
計						0		
						64,500		
単価						0		
						64,500	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-140号	硬質ポリ塩化ビニル加工管（材料費）	薄肉加工管(VU) P4 L=738mm 呼び径300mm	単位	本	数量	0	単価	0
						1		58,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル加工管		薄肉加工管(VU) P4 L=738mm 呼び径300mm		0	0	0		
			本	1	58,200	58,200		
計						0		
						58,200		
単価						0		
						58,200	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-141号	足掛金物（材料費）	300×φ19 現場打用	単位	個	数量	1	単価	2,140
						1		2,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		300×φ19 現場打用		1	2,140	2,140		
			個	1	2,140	2,140		
計						2,140		
						2,140		
単価						2,140		
						2,140	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142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	36,420
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	311	31,100		
	縞鋼板蓋 (700×700×3.2)	4点ボルト固定 形鋼・吊り金具付 溶融亜鉛めっき	枚	100	36,100	3,610,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
	計					3,642,000		
	単価					36,420	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	アンカーボルト設置	M8×65mm	単位	本	数量	1	単価	576
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）	30mm以上200mm未満		1	533.5	533		CB224410
			孔	1	533.5	533		
	コンクリートアンカーボルト	スリ-フ 打込式 M8×65mmメッキ		1	43	43		
			本	1	43	43		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					576		
						576		
	単価					576		円/本
						576		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144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	27,370
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	770	77,000		
	鋼製グレーチング蓋	500×500用(T-25) ホルル固定 並目	枚	100	26,600	2,660,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,737,000		
	単価					27,370	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145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	34,470
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	770	77,000		
鋼製グレーチング蓋		600×600用(T-25) ホルル固定 並目	枚	100	33,700	3,370,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,447,000		
単価						34,470	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146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	61,270
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	770	77,000		
	鋼製グレーチング蓋	800×800用(T-25) ホルル固定 並目	枚	100	60,500	6,050,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,127,000		
	単価					61,270	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	770
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	770	77,000		
	側溝蓋	【別途計上】	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					77,000		
	単価					770	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 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	171,800
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 D10	t	1.03	97,000	99,910		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	71,846.25	71,846		
諸雑費(まるめ)			式	1		44		
計						171,800		
単価						171,800	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149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	7,442
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	4,056.97	40,569		
プレキャストU型側溝		PU1型 300×300×2000	個	5	6,770	33,850		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						74,420		
単価						7,442	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	4,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.5	24,465	61,162			
特殊作業員			人	2.1	21,735	45,643			
普通作業員			人	5	18,900	94,500			
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m ³	6.05	15,300	92,565			
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0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	12,350	203,775		単-241号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%			式	1		1,355			
計						499,000			
単価						4,990		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	160.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.21	24,465	5,137			
普通作業員		人	0.56	18,900	10,584			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		309			
計					16,030			
単価					160.3	円/m ²		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-152号	ガードパイプ設置	Gp-A-3E 土中建込 施工規模100m以上	単位	m	数量	1	単価	2,900
						1		2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ設置		Gp-A-3E 土中建込 施工規模100m以上		1	2,900	2,900		
			m	1	2,900	2,900		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,900		
						2,900		
単価						2,900	円/m	
						2,900	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-153号	ガードパイプ（材料費）	Gp-A-3E 土中建込 ダークブラウン 10YR2.0/1.0程度	単位	m	数量	1	単価	13,500
						1		13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ		Gp-A-3E 土中建込 ダークブラウン 10YR2.0/1.0程度		1	13,500	13,500		
			m	1	13,500	13,500		
計						13,500		
						13,500		
単価						13,500	円/m	
						13,500	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-154号	ガードパイプ設置	Gp-B-3E 土中建込 施工規模100m以上	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		2,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ設置		Gp-B-3E 土中建込 施工規模100m以上		0	0	0			
			m	1	2,500	2,500			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						2,500			
単価						0			
						2,500	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-155号	ガードパイプ（材料費）	Gp-B-3E 土中建込 ダークブラウン 10YR2.0/1.0程度	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		9,910	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ		Gp-B-3E 土中建込 ダークブラウン 10YR2.0/1.0程度		0	0	0			
			m	1	9,910	9,910			
計						0			
						9,910			
単価						0			
						9,910	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-156号	ガードパイプ設置	Gp-B-2E 土中建込 施工規模100m以上	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		3,325	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ設置		Gp-B-2E 土中建込 施工規模100m以上		0	0	0			
			m	1	3,325	3,325			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						3,325			
単価						0			
						3,325	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-157号	ガードパイプ（材料費）	Gp-B-2E 土中建込 ダークブラウン 10YR2.0/1.0程度	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		14,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ		Gp-B-2E 土中建込 ダークブラウン 10YR2.0/1.0程度		0	0	0			
			m	1	14,900	14,900			
計						0			
						14,900			
単価						0			
						14,900	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-158号	ガードパイプ設置	Gp-A-2B コンクリート建込 施工規模20m未満	単位	m	数量	1	単価	5,070
						1		5,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ設置		Gp-A-2B コンクリート建込 施工規模20m未満		1	5,070	5,070		
			m	1	5,070	5,070		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,070		
						5,070		
単価						5,070		
						5,070	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-159号	ガードパイプ（材料費）	Gp-A-2B コンクリート建込 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度	単位	m	数量	1	単価	12,000
						1		12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ		Gp-A-2B コンクリート建込 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度		1	12,000	12,000		
			m	1	12,000	12,000		
計						12,000		
						12,000		
単価						12,000		
						12,000	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-160号	ガードパイプ設置	Gp-B-2B コンクリート建込 施工規模20m未満	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		3,675	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ設置		Gp-B-2B コンクリート建込 施工規模20m未満		0	0	0			
			m	1	3,675	3,675			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						3,675			
単価						0			
						3,675	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-161号	ガードパイプ（材料費）	Gp-B-2B コンクリート建込 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		9,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ		Gp-B-2B コンクリート建込 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度		0	0	0			
			m	1	9,000	9,000			
計						0			
						9,000			
単価						0			
						9,000	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-162号	ガードパイプ設置	Gp-B-2B ベースプレート固定 施工規模20m未満	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		4,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ設置		Gp-B-2B ベースプレート固定 施工規模20m未満		0	0	0			
			m	1	4,800	4,800			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						4,800			
単価						0			
						4,800	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-163号	ガードパイプ（材料費）	Gp-B-2B ベースプレート固定 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		26,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ（アンカーBL・N・W含む）		Gp-B-2B ベースプレート固定 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度		0	0	0			
			m	1	26,900	26,900			
計						0			
						26,900			
単価						0			
						26,900	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-164号	樹脂アンカー（材料費）	外径24.5mm 長さ190mm	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂アンカー		外径24.5mm 長さ190mm		0	0	0		
			本	1	1,500	1,500		
計						0		
						1,500		
単価						0		
						1,500	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-165号	埋戻し砂（材料費）	ほぐし状態 現場渡し	単位	m ³	数量	1	単価	3,320
						1		3,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し砂		ほぐし状態 現場渡し		1	3,320	3,320		
			m ³	1	3,320	3,320		
計						3,320		
						3,320		
単価						3,320		
						3,320	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	埋戻し砂 (材料費)	ほぐし状態 現場渡し	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	埋戻し砂	ほぐし状態 現場渡し		0	0	0		
			m 3	1	3,320	3,320		
	計					0		
						3,320		
	単価					0		
						3,320	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	6,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.9	18,900	17,010		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,139	49,973	単-242号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						66,990		
単価						6,699	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-168号	スパイラル鋼管（材料費）	1700mm φ500×0.6t	単位	本	数量	1	単価	6,850
						1		6,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラル鋼管		1700mm φ500×0.6t		1	6,850	6,850		
			本	1	6,850	6,850		
計						6,850		
単価						6,850		
						6,850	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-169号	照明用アンカーボルト（材料費）	250×250 10m用	単位	組	数量	1	単価	10,200
						1		10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明用アンカーボルト		250×250 8mY、10m用		1	10,200	10,200		
			組	1	10,200	10,200		
計						10,200		
単価						10,200		
						10,200	円／組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-170号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価 5,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	20,370	5,092	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,092	
単価						5,092	円/極

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-171号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価 1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110	
計						1,110	
単価						1,110	円/本

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-172号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		1	230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	230	230		
	計					230		
	単価					230	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-173号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	単位	m	数量		1	50
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2	m	1	50.7	50		
	計					50		
	単価					50	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16.0%	単位	m	数量		1	単価	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65			
	計					65			
	単価					65	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ500×2800	単位	基	数量	10	10	単価	12,750	12,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
普通作業員				1.5	18,900	28,350				
			人	1.5	18,900	28,350				
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t		12	8,258	99,096		WYB00026		
			時間	12	8,258	99,096		単- 243号		
諸雑費（まるめ）				1		54				
			式	1		54				
計						127,500				
						127,500				
単価						12,750				
						12,750		円/基		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-176号	スパイラル鋼管（材料費）	2800mm φ500×0.6t	単位	本	数量	1	単価	10,600
						1		10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラル鋼管		2800mm φ500×0.6t		1	10,600	10,600		
			本	1	10,600	10,600		
計						10,600		
単価						10,600		
						10,600	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-177号	鋼製嵩上架台（材料費）	□400-□500 H=400 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		271,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製嵩上架台		□400-□500 H=400 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)		0	0	0		
			個	1	271,000	271,000		
計						0		
単価						271,000		
						271,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	樹脂アンカー（材料費）	外径24.5mm 長さ265mm	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂アンカー	外径24.5mm 長さ265mm		0	0	0		
			本	1	1,300	1,300		
	計					0		
						1,300		
	単価					0		
						1,300	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	単位	基	数量	10	単価	8,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1.1	18,900	20,790		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	9	7,139	64,251	単-242号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						85,050		
単価						8,505	円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-180号	スパイラル鋼管（材料費）	2100mm φ500×0.6t	単位	本	数量	1	単価	8,240
						1		8,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラル鋼管		2100mm φ500×0.6t		1	8,240	8,240		
			本	1	8,240	8,240		
計						8,240		
単価						8,240		
						8,240	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-181号	照明用アンカーボルト（材料費）	250×250 8m用	単位	組	数量	1	単価	8,430
						1		8,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明用アンカーボルト		250×250 8m用		1	8,430	8,430		
			組	1	8,430	8,430		
計						8,430		
単価						8,430		
						8,430	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条	単位	m	数量	100		321.9
	0%							
	電工		人	0.5	20,370	10,185		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	220	22,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					32,190		
	単価					321.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	342.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,370	10,185		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 40mm	m	100	241	24,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						34,290		
単価						342.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	387.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	人	0.5	20,370	10,185		
諸雑費（まるめ）			m	100	286	28,600		
計			式	1		5		
単価						38,790		
						387.9	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	81.48
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	20,370	8,148		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,148		
単価						81.48	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-186号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円/巻	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-187号	ベルマウス（材料費）	FEP30用	単位	個	数量	1	単価	411
						1		411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP30用		1	411	411		
			個	1	411	411		
計						411		
単価						411		
						411	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-188号	ベルマウス（材料費）	FEP40用	単位	個	数量	1	単価	431
						1		431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP40用		1	431	431		
			個	1	431	431		
計						431		
単価						431		
						431	円／個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-189号	ベルマウス（材料費）	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	438
						1		438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP50用		1	438	438		
			個	1	438	438		
計						438		
単価						438		
						438	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-190号	ベルマウス（材料費）	FEP30用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP30用		0	0	0		
			個	1	411	411		
計						0		
単価						411		
						411	円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-191号	ハンドホール（材料費）	600×600×900 H1-9型(T-25)（調整リング・鉄蓋含まず）	単位	個	数量	1	単価	59,700
						1		59,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		600×600×900 H1-9型(T-25)（調整リング・鉄蓋含まず）		1	59,700	59,700		
			個	1	59,700	59,700		
計						59,700		
単価						59,700		
						59,700	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-192号	ハンドホール鉄蓋（材料費）	φ600 T-25 シリンダ-錠対応型シリンダ-錠付	単位	組	数量	1	単価	109,000
						1		109,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール鉄蓋		φ600 T-25 シリンダ-錠対応型シリンダ-錠付		1	109,000	109,000		
			組	1	109,000	109,000		
計						109,000		
単価						109,000		
						109,000	円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	184,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	119,000	122,570		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,425	61,425		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					184,000		
	単価					184,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	182,000
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	t	1.03	117,000	120,510			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,425	61,425			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					182,000			
単価					182,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	25,830	36,162		
とび工			人	7.7	24,465	188,380		
普通作業員			人	1.2	19,320	23,184		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		95,554		
計						403,900		
単価						4,039	円/掛m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-196号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	9.45	21,210	200,434		
諸雑費（まるめ）			式	1		66		
計						200,500		
単価						2,005	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-197号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	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 5 4 mm	m	1	388.2	388		
計						388		
単価						388	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-198号	リード線（材料費）	IV2mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						100		51	
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		0	0	0			
			m	100	51	5,100			
計						0			
						5,100			
単価						0			
						51	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-199号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	3,341	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工									
			人	15.75	21,210	334,057			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		43			
計						334,100			
単価									
						3,341	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-200号	厚鋼電線管（材料費）	S50 L=1.0m ステンレス製	単位	本	数量	0	単価	0
						1		39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		S50 L=1.0m ステンレス製		0	0	0		
			本	1	39,000	39,000		
	計					0		
						39,000		
	単価					0		
						39,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-201号	異種管継手（材料費）	AD50	単位	個	数量	0	単価	0
						1		943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		AD50		0	0	0		
			個	1	943	943		
	計					0		
						943		
	単価					0		
						943	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-202号	伸縮継手（材料費）	EX50	単位	個	数量	0	単価	0
						1		28,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手		EX50		0	0	0		
			個	1	28,100	28,100		
計						0		
						28,100		
単価						0		
						28,100	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-203号	リード線（材料費）	IV2mm	単位	m	数量	0	単価	0
						100		51
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		0	0	0		
			m	100	51	5,100		
計						0		
						5,100		
単価						0		
						51	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1.000-00-00-2-0	
単-204号	ガードパイプ撤去	Gp-B-3E 土中建込	単位	m	数量	1	単価	2,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ撤去		Gp-B-3E 土中建込		1	2,500	2,500			
			m	1	2,500	2,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						2,500			
単価						2,500			
						2,500	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-205号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	16,880	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無		1	16,877.7	16,877			
			m ³	1	16,877.7	16,877			
諸雑費（まるめ）				1		3			
			式	1		3			
計						16,880			
単価						16,880	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
単-206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	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	2,500	250,000		
計						250,000		
単価						2,500	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
単-207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	
処分費		アスファルト殻	m ³	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-208号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			12,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,285	12,285		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						12,290		
単価						12,290	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-209号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,280	14,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,280		
単価						14,280	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	交通誘導警備員 B	単位	人日	数量	単価	金額	単価	12,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	12,285	12,285		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					12,290		
	単価					12,290	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,568,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	21,735	347,760		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t吊	日	2.4	79,500	190,800		
運搬費等率 191%			式	1		1,028,649		
諸雑費 (まるめ)			式	1		791		
計						1,568,000		
単価						1,568,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	散水車運転	トラック架装型 タンク容量3800リットル	単位	日	数量	1	34,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			1	19,425	19,425	
			人	1	19,425	19,425	
	軽油	1. 2号		30	134	4,020	
			L	30	134	4,020	
	散水車 [トラック架装型]	3800L		1.7	6,770	11,509	
			供用日	1.7	6,770	11,509	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					34,960	
	単価					34,960	
						34,960	円/日

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-213号	水道料金		単位	式	数量	1	単価	65,200
						1		65,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水道料金				1		65,200		
			式	1		65,200		
	計					65,200		
						65,200		
	単価					65,200		
						65,200	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-214号	六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	1	単価	7,300
						1		7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費		環境庁告示第46号溶出試験		1	7,300	7,300		
			検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
						7,300		
	単価					7,300		
						7,300	円/検体	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-215号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費		単位	式	数量	0	単価	0
						1		375,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費				0		0		
			式	1		375,000		
計						0		
						375,000		
単価						0		
						375,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-216号	施工調査費	施工合理化調査 18-②-1 土の敷均し締固め工(ICT)	単位	式	数量	0	単価	0
						1		89,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工調査費		施工合理化調査 18-②-1 土の敷均し締固め工(ICT)		0		0		
			式	1		89,900		
計						0		
						89,900		
単価						0		
						89,900	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-217号	施工調査費	施工形態動向調査 コンクリート工(コンクリート打設作業)	単位	式	数量	0	単価	0
						1		34,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工調査費		施工形態動向調査 コンクリート工(コンクリート打設作業)		0		0		
			式	1		34,800		
	計					0		
						34,800		
	単価					0		
						34,800	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-218号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	50,750
						1		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		
						50,750		
	単価					50,750		
						50,750	円/工事	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-219号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 9398m3	単位	式	数量	1	単価 29,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.192	24,465	29,162	
計						29,162	
単価						29,162	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-220号	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 6239m3	単位	式	数量	1	単価 24,734
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.011	24,465	24,734	
計						24,734	
単価						24,734	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-221号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 11821m3	単位	式	数量	1	単価 36,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			人	1.499	24,465	36,673	
計						36,673	
単価						36,673	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-222号	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 6116m3	単位	式	数量	1	単価 24,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			人	0.991	24,465	24,244	
計						24,244	
単価						24,244	円/式

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-223号	システム初期費（ICT）	バックホウ	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		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-224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		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04		
						歩掛使用年月	2022.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-225号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	2090千円	単位	式	数量	1	単価	2,090,000	
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		2,090,000			
計						2,090,000			
単価						2,090,000	円/式		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-226号	快適トイレ	男性用1基 9.6ヵ月	単位	式	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
快適トイレ		1基		0	0	0			
			基・月	9.6	51,000	489,600			
計						0			
単価						489,600	円/式		
						0			
						489,600			

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	37,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	39.5	125	4,937			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3（平積0. 2m3） 1. 7t吊	日	1.6	6,620	10,592			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						37,370		
単価						37,370	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【1°ラント+2マシ】	平均打設長L=13.1m 平均杭長L=11.8m 添加量190kg/m3	単位	本	数量	1	1	120,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.153	24,465	3,743		
特殊作業員			人	0.153	21,735	3,325		
普通作業員			人	0.153	18,900	2,891		
セメント系固化材	高有機質土用 バラ		t	2.794	15,000	41,910		
掘削消耗品費	GI80C		m	13.09	993	12,998		
注入消耗品費	GI80C		t	2.794	1,103	3,081		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量17.6t 掘削トルク39.0kN・m 改良径φ1.0~1.3m		日	0.153	156,100	23,883		WYB00088
スラリープラント運転	20m3/h		日	0.153	73,500	11,245		単- 244号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 100kVA		日	0.153	19,050	2,914		WYB00106
バックホウ (クローラ型) 運転	排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		日	0.153	41,790	6,393		単- 246号
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		8,117		単- 247号
15%				1		8,117		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=13.1m 平均杭長L=11.8m 添加量190kg/m ³	単位	本	数量	1	1	120,500
						1	単価	120,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					120,500		
	単価					120,500		
						120,500	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=2.2m 平均杭長L=0.7m 添加量412kg/m3	単位	本	数量	1	1	31,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役					0.057	24,465	1,394	
		人	0.057	24,465		1,394		
特殊作業員					0.057	21,735	1,238	
		人	0.057	21,735		1,238		
普通作業員					0.057	18,900	1,077	
		人	0.057	18,900		1,077		
セメント系固化材	高有機質土用 バラ				0.358	15,000	5,370	
		t	0.358	15,000		5,370		
掘削消耗品費	GI80C				2.2	993	2,184	
		m	2.2	993		2,184		
注入消耗品費	GI80C				0.358	1,103	394	
		t	0.358	1,103		394		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量17.6t 掘削トルク39.0kN・m 改良径φ1.0~1.3m				0.057	156,100	8,897	WYB00109
		日	0.057	156,100		8,897		単- 248号
スラリープラント運転	20m3/h				0.057	73,500	4,189	WYB00110
		日	0.057	73,500		4,189		単- 249号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 100kVA				0.057	19,050	1,085	WYB00111
		日	0.057	19,050		1,085		単- 250号
バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）				0.057	41,790	2,382	WYB00117
		日	0.057	41,790		2,382		単- 251号
諸雑費（率+まるめ） 15%					1		3,030	
		式	1				3,030	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1プラント+2マシ】	平均打設長L=14.0m 平均杭長L=11.7m 添加量192kg/m3	単位	本	数量	1	1	126,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役					0.086	24,465	2,103	
		人	0.086	24,465	2,103			
特殊作業員					0.086	21,735	1,869	
		人	0.086	21,735	1,869			
普通作業員					0.173	18,900	3,269	
		人	0.173	18,900	3,269			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ				2.799	15,000	41,985	
		t	2.799	15,000	41,985			
掘削消耗品費	GI130C				13.96	1,158	16,165	
		m	13.96	1,158	16,165			
注入消耗品費	GI130C				2.799	1,375	3,848	
		t	2.799	1,375	3,848			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m				0.173	181,800	31,451	WYB00137
		日	0.173	181,800	31,451			単- 252号
スラリープラント運転	20m3/h+440L/min				0.086	91,650	7,881	WYB00143
		日	0.086	91,650	7,881			単- 253号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA				0.086	23,430	2,014	WYB00144
		日	0.086	23,430	2,014			単- 254号
バックホウ (クローラ型) 運転	排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)				0.173	41,790	7,229	WYB00145
		日	0.173	41,790	7,229			単- 255号
諸雑費 (率+まるめ) 15%					1		8,286	
		式	1				8,286	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.0m 平均杭長L=11.7m 添加量192kg/m ³	単位	本	数量	1	単価	126,100
						1		126,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					126,100		
	単価					126,100		
						126,100	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=2.9m 平均杭長L=1.3m 添加量337kg/m3	単位	本	数量	1	1	37,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.035	24,465	856			
特殊作業員		人	0.035	21,735	760			
普通作業員		人	0.069	18,900	1,304			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	0.546	15,000	8,190			
掘削消耗品費	GI130C	m	2.85	1,158	3,300			
注入消耗品費	GI130C	t	0.546	1,375	750			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	日	0.069	181,800	12,544			WYB00147
スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	日	0.035	91,650	3,207			単- 256号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	日	0.035	23,430	820			単- 257号
バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.035	23,430	820			単- 258号
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		3,356			単- 259号
								3,356

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【1プラント+2マシ】	平均打設長L=14.6m 平均杭長L=13.0m 添加量195kg/m3	単位	本	数量	1	1	135,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	24,465	2,201			
特殊作業員		人	0.09	21,735	1,956			
普通作業員		人	0.18	18,900	3,402			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	3.149	15,000	47,235			
掘削消耗品費	GI130C	m	14.6	1,158	16,906			
注入消耗品費	GI130C	t	3.149	1,375	4,329			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	日	0.18	181,800	32,724			WYB00175
スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	日	0.09	91,650	8,248			単- 260号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	日	0.09	23,430	2,108			単- 261号
バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	日	0.09	23,430	2,108			単- 262号
諸雑費（率+まるめ）		式	1		8,669			単- 263号
15%								

参考資料（2）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.6m 平均杭長L=13.0m 添加量195kg/m ³	単位	本	数量	1	1	135,300
						1	単価	135,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					135,300		
	単価					135,300		
						135,300	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=2.2m 平均杭長L=0.7m 添加量421kg/m3	単位	本	数量	1	1	31,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役					0.032	24,465	782	
		人	0.032	24,465	782			
特殊作業員					0.032	21,735	695	
		人	0.032	21,735	695			
普通作業員					0.063	18,900	1,190	
		人	0.063	18,900	1,190			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ				0.366	15,000	5,490	
		t	0.366	15,000	5,490			
掘削消耗品費	GI130C				2.16	1,158	2,501	
		m	2.16	1,158	2,501			
注入消耗品費	GI130C				0.366	1,375	503	
		t	0.366	1,375	503			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m				0.063	181,800	11,453	WYB00180
		日	0.063	181,800	11,453			単- 264号
スラリープラント運転	20m3/h+440L/min				0.032	91,650	2,932	WYB00181
		日	0.032	91,650	2,932			単- 265号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA				0.032	23,430	749	WYB00182
		日	0.032	23,430	749			単- 266号
バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)				0.063	41,790	2,632	WYB00183
		日	0.063	41,790	2,632			単- 267号
諸雑費（率+まるめ） 15%					1		3,063	
		式	1				3,063	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.8m 平均杭長L=12.8m 添加量212kg/m3	単位	本	数量	1	1	140,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役					0.091	24,465	2,226	
		人	0.091	24,465		2,226		
特殊作業員					0.091	21,735	1,977	
		人	0.091	21,735		1,977		
普通作業員					0.183	18,900	3,458	
		人	0.183	18,900		3,458		
セメント系固化材	高有機質土用 バラ				3.372	15,000	50,580	
		t	3.372	15,000		50,580		
掘削消耗品費	GI130C				14.8	1,158	17,138	
		m	14.8	1,158		17,138		
注入消耗品費	GI130C				3.372	1,375	4,636	
		t	3.372	1,375		4,636		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m				0.183	181,800	33,269	WYB00193
		日	0.183	181,800		33,269		単- 268号
スラリープラント運転	20m3/h+440L/min				0.091	91,650	8,340	WYB00194
		日	0.091	91,650		8,340		単- 269号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA				0.091	23,430	2,132	WYB00195
		日	0.091	23,430		2,132		単- 270号
バックホウ (クローラ型) 運転	排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)				0.183	41,790	7,647	WYB00196
		日	0.183	41,790		7,647		単- 271号
諸雑費 (率+まるめ) 15%					1		8,797	
		式	1				8,797	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.8m 平均杭長L=12.8m 添加量212kg/m ³	単位	本	数量	1	単価	140,200
						1		140,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					140,200		
	単価					140,200		
						140,200	円/本	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【1プラント+2マシ】	平均打設長L=2.5m 平均杭長L=1.5m 添加量313kg/m3	単位	本	数量	1	1	37,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.033	24,465	807			
特殊作業員		人	0.033	21,735	717			
普通作業員		人	0.067	18,900	1,266			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	0.584	15,000	8,760			
掘削消耗品費	GI130C	m	2.45	1,158	2,837			
注入消耗品費	GI130C	t	0.584	1,375	803			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	日	0.067	181,800	12,180			WYB00198
スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	日	0.033	91,650	3,024			単- 272号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	日	0.033	23,430	773			WYB00200
バックホウ (クローラ型) 運転	排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.067	41,790	2,799			単- 274号
諸雑費 (率+まるめ)			1		3,234			WYB00201
15%		式	1		3,234			単- 275号

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	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	単位	日	数量	1	53,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,840	21,840	
軽油	1. 2号		L	112	125	14,000	
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						53,240	
単価						53,240	円/日
						53,240	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	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	単位	日	数量	1	53,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,840	21,840	
軽油	1. 2号		L	112	125	14,000	
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						53,240	
単価						53,240	円/日
						53,240	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	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	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	21,840	21,840		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	112	125	14,000		
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		0	0	0		
		日	1.45	12,000	17,400		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		0		
計					53,240		
単価					0		
					53,240	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	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	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	21,840	21,840		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	112	125	14,000		
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		0	0	0		
		日	1.45	12,000	17,400		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		0		
計					53,240		
単価					0		
					53,240	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	足場設置・撤去 [砂防]	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,256
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	24,465	2,446			
とび工		人	0.4	24,465	9,786			
普通作業員		人	0.4	18,900	7,560			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		2,768			
計						22,560		
単価						2,256	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241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	12,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	21,840	3,494			
軽油	1.2号	L	18	125	2,250			
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		6			
計					12,350			
単価					12,350	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	21,840	3,712		
軽油		1.2号	L	4.3	125	537		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,890	2,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,139		
単価						7,139	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	1	8,258	8,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）				0.2	21,840	4,368			
			人	0.2	21,840	4,368			
軽油		1. 2号		8	125	1,000			
			L	8	125	1,000			
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t		1	2,890	2,890			
			時間	1	2,890	2,890			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						8,258			
						8,258			
単価						8,258		円/時間	
						8,258		円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量17.6t 掘削トルク39.0kN・m 改良径φ1.0~1.3m			1			156,100	
			単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	運転手 (特殊)				1	21,840	21,840		
			人		1	21,840	21,840		
	軽油	1. 2号			152	134	20,368		
			L		152	134	20,368		
	深層混合処理機運転[単軸式・小型地盤改良機] (損料)	質量17.6t 掘削トルク39.0kN・m 改良径φ1.0~1.3m			1.5	75,900	113,850		
			供用日		1.5	75,900	113,850		
	諸雑費 (まるめ)				1		42		
			式		1		42		
	計						156,100		
							156,100		
	単価						156,100		
							156,100	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 100kVA	単位	日	数量	1	単価	19,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	100kVA		1.2	3,920	4,704		19,050
			日	1.2	3,920	4,704		
	軽油	1. 2号		107	134	14,338		
			L	107	134	14,338		
	諸雑費 (まるめ)			1		8		
			式	1		8		
	計					19,050		
	単価					19,050		
						19,050	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	単位	日	数量	1	単価	41,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840		
			人	1	21,840	21,840		
	軽油	1. 2号		46	134	6,164		
			L	46	134	6,164		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次）山積0.45m ³		1.38	9,990	13,786		
			供用日	1.38	9,990	13,786		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					41,790		
	単価					41,790		
						41,790	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量17.6t 掘削トルク39.0kN・m 改良径φ1.0~1.3m	単位	日				1	156,100
								1	156,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		152	134	20,368			
			L	152	134	20,368			
	深層混合処理機運転[単軸式・小型地盤改良機] (損料)	質量17.6t 掘削トルク39.0kN・m 改良径φ1.0~1.3m		1.5	75,900	113,850			
			供用日	1.5	75,900	113,850			
	諸雑費（まるめ）			1		42			
			式	1		42			
	計					156,100			
						156,100			
	単価					156,100			
						156,100		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 100kVA	単位	日	数量	1	単価	19,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	100kVA		1.2	3,920	4,704		
			日	1.2	3,920	4,704		
	軽油	1.2号		107	134	14,338		
			L	107	134	14,338		
	諸雑費 (まるめ)			1		8		
			式	1		8		
	計					19,050		
						19,050		
	単価					19,050		円/日
						19,050		

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	単位	日	数量	1	単価	41,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840		
			人	1	21,840	21,840		
	軽油	1. 2号		46	134	6,164		
			L	46	134	6,164		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次）山積0.45m ³		1.38	9,990	13,786		
			供用日	1.38	9,990	13,786		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					41,790		
	単価					41,790		
						41,790	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日				1	181,800
								1	181,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (特殊)			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		176	134	23,584			
			L	176	134	23,584			
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		1.5	90,900	136,350			
			供用日	1.5	90,900	136,350			
	諸雑費 (まるめ)			1		26			
			式	1		26			
	計					181,800			
						181,800			
	単価					181,800			
						181,800		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	単位	日	数量	1	単価	91,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h		1.5	49,000	73,500		
			供用日	1.5	49,000	73,500		
	グラウトポンプ (損料)	横型三連ポンプ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					91,650		
						91,650		
	単価					91,650		
						91,650	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		23,430
			日	1.2	6,120	7,344		
	軽油	1.2号		120	134	16,080		
			L	120	134	16,080		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					23,430		
	単価					23,430		
						23,430	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	単位	日	数量	1	単価	41,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840		
			人	1	21,840	21,840		
	軽油	1. 2号		46	134	6,164		
			L	46	134	6,164		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次）山積0.45m ³		1.38	9,990	13,786		
			供用日	1.38	9,990	13,786		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					41,790		
	単価					41,790		
						41,790	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m			1		21,840		181,800
			人	1		21,840	21,840		181,800
	軽油	1. 2号			176	134	23,584		
			L		176	134	23,584		
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m			1.5	90,900	136,350		
			供用日	1.5		90,900	136,350		
	諸雑費 (まるめ)				1		26		
			式	1			26		
	計						181,800		
	単価						181,800		
							181,800	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	単位	日	数量	1	91,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h		1.5	49,000	73,500	
			供用日	1.5	49,000	73,500	
	グラウトポンプ (損料)	横型三連ポンプ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150	
			供用日	1.5	12,100	18,150	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					91,650	
	単価					91,650	
						91,650	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		23,430
			日	1.2	6,120	7,344		
	軽油	1.2号		120	134	16,080		
			L	120	134	16,080		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					23,430		
	単価					23,430		
						23,430	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	単位	日	数量	1	単価	41,790
						1		41,790
						1		41,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	21,840	21,840			
		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号		46	134	6,164			
		L	46	134	6,164			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³		1.38	9,990	13,786			
		供用日	1.38	9,990	13,786			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					41,790			
					41,790			
単価					41,790			
					41,790		円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m				1			181,800
			単位	日		1			181,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (特殊)			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		176	134	23,584			
			L	176	134	23,584			
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		1.5	90,900	136,350			
			供用日	1.5	90,900	136,350			
	諸雑費 (まるめ)			1		26			
			式	1		26			
	計						181,800		
							181,800		
	単価						181,800	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	単位	日	数量	1	91,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h		1.5	49,000	73,500	
			供用日	1.5	49,000	73,500	
	グラウトポンプ (損料)	横型三連ポンプ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150	
			供用日	1.5	12,100	18,150	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					91,650	
	単価					91,650	
						91,650	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		23,430
			日	1.2	6,120	7,344		
	軽油	1.2号		120	134	16,080		
			L	120	134	16,080		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					23,430		
						23,430		
	単価					23,430		
						23,430	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	単位	日	数量	1	単価	41,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840		
	軽油	1. 2号	L	46	134	6,164		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m ³	供用日	1.38	9,990	13,786		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					41,790		
	単価					41,790		
						41,790	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日				1	181,800
								1	181,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (特殊)			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		176	134	23,584			
			L	176	134	23,584			
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		1.5	90,900	136,350			
			供用日	1.5	90,900	136,350			
	諸雑費 (まるめ)			1		26			
			式	1		26			
	計					181,800			
						181,800			
	単価					181,800			
						181,800		円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	単位	日	数量	1	91,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h		1.5	49,000	73,500	
			供用日	1.5	49,000	73,500	
	グラウトポンプ (損料)	横型三連ポンプ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150	
			供用日	1.5	12,100	18,150	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					91,650	
						91,650	
	単価					91,650	
						91,650	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		23,430
			日	1.2	6,120	7,344		
	軽油	1.2号		120	134	16,080		
			L	120	134	16,080		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					23,430		
	単価					23,430		
						23,430	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	1	単価	41,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840		
	軽油	1. 2号	L	46	134	6,164		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次）山積0.45m3	供用日	1.38	9,990	13,786		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					41,790		
	単価					41,790		
						41,790	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日				1	181,800
								1	181,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		176	134	23,584			
			L	176	134	23,584			
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		1.5	90,900	136,350			
			供用日	1.5	90,900	136,350			
	諸雑費（まるめ）			1		26			
			式	1		26			
	計						181,800		
							181,800		
	単価						181,800	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	単位	日	数量	1	91,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h		1.5	49,000	73,500	
			供用日	1.5	49,000	73,500	
	グラウトポンプ (損料)	横型三連ポンプ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150	
			供用日	1.5	12,100	18,150	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					91,650	
	単価					91,650	
						91,650	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		
			日	1.2	6,120	7,344		
	軽油	1.2号		120	134	16,080		
			L	120	134	16,080		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					23,430		
						23,430		
	単価					23,430		
						23,430	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	単位	日	数量	1	単価	41,790
						1		41,790
						1		41,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	21,840	21,840			
		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号		46	134	6,164			
		L	46	134	6,164			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次）山積0.45m ³		1.38	9,990	13,786			
		供用日	1.38	9,990	13,786			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
					41,790			
計					41,790			
単価					41,790			
					41,790		円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日				1	181,800
								1	181,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (特殊)			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		176	134	23,584			
			L	176	134	23,584			
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		1.5	90,900	136,350			
			供用日	1.5	90,900	136,350			
	諸雑費 (まるめ)			1		26			
			式	1		26			
	計					181,800			
						181,800			
	単価					181,800			
						181,800		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	単位	日	数量	1	91,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h		1.5	49,000	73,500	
			供用日	1.5	49,000	73,500	
	グラウトポンプ (損料)	横型三連ポンプ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150	
			供用日	1.5	12,100	18,150	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					91,650	
						91,650	
	単価					91,650	
						91,650	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		
			日	1.2	6,120	7,344		
	軽油	1.2号		120	134	16,080		
			L	120	134	16,080		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					23,430		
						23,430		
	単価					23,430		
						23,430	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	単位	日	数量	1	単価	41,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840		
			人	1	21,840	21,840		
	軽油	1. 2号		46	134	6,164		
			L	46	134	6,164		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次）山積0.45m ³		1.38	9,990	13,786		
			供用日	1.38	9,990	13,786		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					41,790		
	単価					41,790		
						41,790	円/日	