

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	庄司川排水機場基礎工事
工事地名	福岡県飯塚市柳橋地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年12月
2) 事務所名	遠賀川河川事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189310066	1 4) 単価適用年月	2022年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 1月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	72, 710, 000
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	66, 440, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	232日間 自 令和 4年 2月11日 (当初) 至 令和 4年 5月31日 (1回変更) 至 令和 4年 9月30日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	飯塚	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	遠賀川水系 遠賀川	2 2) 処 分 費 等	192, 617
		2 3) 公 告 日	令和 3年12月10日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費	2) 目： 河川改修費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 一般改修（一般）
---------------------	----------------	-----------------	---------------------

設計内訳書

工事名	庄司川排水機場基礎工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	排水機場		
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	
排水機場		式	1		30,436,434				
		式	1		61,258,199	1	30,821,765		
機場本体工		式	1		27,976,246				
		式	1		58,722,361	1	30,746,115		
既製杭工		式	1		27,867,892				
		式	1		58,588,660	1	30,720,768		
先行掘削工	径1100mm 深さ19.5m以下	本	0	0	0			単-1号	
		本	15	1,039,000	15,585,000	15	15,585,000		
鋼管杭	鋼管径(杭径) 900mm 鋼管長さ(杭長) 10m	本	15	938,438	14,076,570			単-2号	
		本	0	938,438	0	-15	-14,076,570		
鋼管杭	鋼管径(杭径) 900mm 鋼管長さ(杭長) 10m	本	0	0	0			単-3号	
		本	15	824,900	12,373,500	15	12,373,500		
先行掘削工	径900mm 深さ18.5m以下	本	0	0	0			単-4号	
		本	6	831,900	4,991,400	6	4,991,400		
鋼管杭	鋼管径(杭径) 700mm 鋼管長さ(杭長) 10m	本	6	650,967	3,905,802			単-5号	
		本	0	650,967	0	-6	-3,905,802		
鋼管杭	鋼管径(杭径) 700mm 鋼管長さ(杭長) 10m	本	0	0	0			単-6号	
		本	6	563,400	3,380,400	6	3,380,400		
先行掘削工	径800mm 深さ19.0m以下	本	0	0	0			単-7号	
		本	18	726,900	13,084,200	18	13,084,200		
鋼管杭	鋼管径(杭径) 600mm 鋼管長さ(杭長) 10m	本	18	547,620	9,857,160			単-8号	
		本	0	547,620	0	-18	-9,857,160		
鋼管杭	鋼管径(杭径) 600mm 鋼管長さ(杭長) 10m	本	0	0	0			単-9号	
		本	18	508,100	9,145,800	18	9,145,800		

設計内訳書

工事名	庄司川排水機場基礎工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	排水機場	数量増減	金額増減	摘要
現場取卸(鋼管杭)			t	72.2	392.8	28,360					単-10号
			t	72.2	392.8	28,360			0	0	
残土処理工			式	1		108,354					
			式	1		133,701			1	25,347	
積込(ルース)	土砂		m3	70		13,400					内-1号
			m3	70		13,400			0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	70		87,050					内-2号
			m3	0		0			-70	-87,050	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0		0					内-3号
			m3	70		112,397			70	112,397	
整地	土砂		m3	70		7,904					内-4号
			m3	70		7,904			0	0	
移植工			式	1		406,916					
			式	1		116,500			1	-290,416	
高木移植工			式	1		406,916					
			式	0		0			-1	-406,916	
高木移植	幹周25cm以上40cm未満 幹巻き無		本	3	30,583	91,749					単-11号
			本	0	30,583	0			-3	-91,749	
高木移植	幹周40cm以上60cm未満 幹巻き無		本	1	48,822	48,822					単-12号
			本	0	48,822	0			-1	-48,822	
高木移植	幹周60cm以上90cm未満 幹巻き無		本	3	84,907	254,721					単-13号
			本	0	84,907	0			-3	-254,721	
樹木運搬	運搬距離 2 k m 高木 幹周25cm以上40cm未満		本	3	522.4	1,567					単-14号
			本	0	522.4	0			-3	-1,567	

設計内訳書

工事名	庄司川排水機場基礎工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	排水機場	数量増減	金額増減	摘要
樹木運搬	運搬距離 2k m 高木 幹周40cm以上60cm未満		本	1 0	1,231 1,231	1,231 0		-1	-1,231	単-15号
樹木運搬	運搬距離 2k m 高木 幹周60cm以上90cm未満		本	3 0	2,942 2,942	8,826 0		-3	-8,826	単-16号
伐木除根工			式	0 1		0 116,500		1	116,500	
伐木・伐竹	伐木(粗)		m2	0 130	0 50.12	0 6,515		130	6,515	単-17号
集積積込み			m2	0 130	0 57.15	0 7,429		130	7,429	単-18号
伐木伐竹運搬			m2	0 130	0 12.71	0 1,652		130	1,652	単-19号
処分費	伐採木(4t車)		台	0 8	0 7,128	0 57,024		8	57,024	単-20号
処分費	根株(4t車)		台	0 2	0 21,940	0 43,880		2	43,880	単-21号
構造物撤去工			式	1 1		667,561 780,415		1	112,854	
構造物取壊し工			式	1 1		382,865 443,960		1	61,095	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	10 1	9,108 9,108	91,080 9,108		-9	-81,972	単-22号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	100 120	504.6 504.6	50,460 60,552		20	10,092	単-23号

設計内訳書

工事名	庄司川排水機場基礎工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	排水機場	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m		m2	490 760	492.5 492.5	241,325 374,300			270	132,975	単-24号
縁石撤去工			式	1 1		87,920 90,118		1		2,198	
歩車道境界ブロック撤去	再利用		m	80 82	1,099 1,099	87,920 90,118		2		2,198	単-25号
運搬処理工			式	1 1		196,776 246,337		1		49,561	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	10 1	1,515 1,515	15,150 1,515		-9		-13,635	単-26号
殻運搬	アスファルト殻		m3	24 38	1,743 1,743	41,832 66,234		14		24,402	単-27号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	10 1	2,147 2,147	21,470 2,147		-9		-19,323	単-28号
殻処分	アスファルト殻		m3	24 38	2,357 2,357	56,568 89,566		14		32,998	単-29号
仮置き運搬	現地資材		式	1 0		61,756 0		-1		-61,756	内-5号
仮置き運搬	現地資材		式	0 1		0 86,875		1		86,875	内-6号
仮設工			式	1 1		1,385,711 1,638,923		1		253,212	
工事用道路工			式	1 1		718,662 771,093		1		52,431	

設計内訳書

工事名	庄司川排水機場基礎工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事用道路盛土	設置		m3	140 0		金額			内-7号
						233,157 0	-140	-233,157	
工事用道路盛土	設置		m3	0 140		0 285,588	140	285,588	内-8号
仮設舗装	設置		m2	130 130		485,505 485,505	0	0	内-9号
防護施設工			式	0 1		0 200,781	1	200,781	
出入口ゲート	設置		基	0 1		0 200,781	1	200,781	内-10号
交通管理工			式	1 1		667,049 667,049	0	0	
交通誘導警備員			人日	50 50		667,049 667,049	0	0	内-11号
直接工事費			式	1 1		30,436,434 61,258,199	1	30,821,765	
共通仮設費			式	1 1		8,139,833 14,335,038	1	6,195,205	
共通仮設費			式	1 1		3,940,160 7,294,267	1	3,354,107	
運搬費			式	1 1		3,072,997 6,145,994	1	3,072,997	
重建設機械分解組立輸送費			回	1 0		2,239,642 0	-1	-2,239,642	内-12号

設計内訳書

工事名	庄司川排水機場基礎工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送費			回	0 2		金額			内-13号
						0 4,479,284	2	4,479,284	
重建設機械分解組立輸送費			回	1 0		833,355 0	-1	-833,355	内-14号
重建設機械分解組立輸送費			回	0 2		0 1,666,710	2	1,666,710	内-15号
事業損失防止施設費			式	1 1		494,347 494,347	0	0	
騒音調査費			式	1 1		242,148 242,148	0	0	内-16号
振動調査費			式	1 1		252,199 252,199	0	0	内-17号
現場環境改善費 (率計上)			式	1 1		372,816 653,926	1	281,110	
共通仮設費 (率計上)			式	1 1		4,199,673 7,040,771	1	2,841,098	
純工事費			式	1 1		38,576,267 75,593,237	1	37,016,970	
現場管理費			式	1 1		13,122,608 23,351,912	1	10,229,304	
工事原価			式	1 1		51,698,875 98,945,149	1	47,246,274	
一般管理費等			式	1 1		8,701,125 15,204,851	1	6,503,726	

設計内訳書

工事名	庄司川排水機場基礎工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	排水機場		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事価格			1		60,400,000				
		式	1		114,150,000	1	53,750,000		
消費税相当額			1		6,040,000				
		式	1		11,415,000	1	5,375,000		
工事費計			1		66,440,000				
		式	1		125,565,000	1	59,125,000		

70m3当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:38

積込(ルーズ)

第 1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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		73	200.9	14,665			CB210020
		m 3	73	200.9	14,665	0	0	
合 計					13,400			
					13,400		0	

70/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

土砂等運搬

第 2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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		73	1,305	95,265			CB210110
		m 3	73	1,305	95,265	0	0	
合 計					87,050			
					0		-87,050	

0/70m3当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

土砂等運搬

第 3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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下	m 3	0 73	0 1,685	0 123,005	 73	 123,005	CB210110
合 計					0 123,005		 123,005	
変更積算金額					0 112,397		 112,397	円/m3

70m3当たり内訳書

印刷日時 : 2022/05/17 13:14:39

整地

第 4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
整地	残土受入れ地での処理		73	118.5	8,650			CB210610
		m ³	73	118.5	8,650	0	0	
合 計					7,904			
					7,904		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

仮置き運搬

第 5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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 5.0km以下 2.6t超2.95t以下		7	9,655	67,585			CB010410
		回	7	9,655	67,585	0	0	
合 計					61,756			
					0		-61,756	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

仮置き運搬

第 6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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 2.0km以下 2.6t超2.95t以下		0	0	0			CB010410
		回	12	7,923	95,076	12	95,076	
合 計					0			
					95,076		95,076	
変更積算金額					0			
					86,875		86,875	円/式

140/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

工事用道路盛土

第 7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
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		151	200.9	30,335			CB210020
		m 3	151	200.9	30,335	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		151	1,305	197,055			CB210110
		m 3	151	1,305	197,055	0	0	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		136	204.2	27,771			CB210510
		m 3	136	204.2	27,771	0	0	
合 計					233,157			
					0		-233,157	

0/140m3当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

工事用道路盛土

第 8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
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	151	200.9	30,335	151	30,335	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	151	1,685	254,435	151	254,435	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0			CB210510
		m 3	136	204.2	27,771	136	27,771	
合 計					0			
					312,541		312,541	
変更積算金額					0			
					285,588		285,588	円/m3

130m2当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

仮設舗装

第 9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
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		130	640	83,200			CB410030
		m 2	130	640	83,200	0	0	
上層路盤（車道・路肩部）	再生粒度調整砕石 RM-25 100mm 1層施工 全ての費用		130	524.1	68,133			CB410040
		m 2	130	524.1	68,133	0	0	
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		130	1,503	195,390			CB410240
		m 2	130	1,503	195,390	0	0	
表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン（20） タックコート PK-4 全ての費用		130	1,420	184,600			CB410260
		m 2	130	1,420	184,600	0	0	
合 計					485,505			
					485,505		0	

0/1基当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

出入口ゲート

第 10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
ゲート設置			0	0	0			WYB00001
		基	1	33,030	33,030	1	33,030	単一 53号
ゲート（材料費）	アルミクロスゲート W10800×H1500 両開		0	0	0			
		基	1	186,700	186,700	1	186,700	
合 計					0			
					219,730		219,730	
変更積算金額					0			
					200,781		200,781	円/基

50人日当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

交通誘導警備員

第 11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
交通誘導警備員 A			50	14,600	730,000			WB010211
		人日	50	14,600	730,000	0	0	単一 54号
合 計					667,049			
					667,049		0	

1/0回当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

重建設機械分解組立輸送費

第 12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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラウ式杭打機 機械質量100tを超え150t以下 標準(1.0)		1	2,451,000	2,451,000			WB010350
		回	1	2,451,000	2,451,000	0	0	単一 55号
合 計					2,239,642			
					0		-2,239,642	

0/2回当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

重建設機械分解組立輸送費

第 13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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラウ式杭打機 機械質量100tを超え150t以下 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	2	2,451,000	4,902,000	2	4,902,000	単一 56号
合 計					0			
					4,902,000		4,902,000	
変更積算金額					0			
					4,479,284		4,479,284	円/回

1/0回当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

重建設機械分解組立輸送費

第 14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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		1	912,000	912,000			WB010350
		回	1	912,000	912,000	0	0	単一 57号
合 計					833,355			
					0		-833,355	

0/2回当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

重建設機械分解組立輸送費

第 15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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	2	912,000	1,824,000	2	1,824,000	単一 58号
合 計					0			
					1,824,000		1,824,000	
変更積算金額					0			
					1,666,710		1,666,710	円/回

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

騒音調査費

第 16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
騒音調査費	建設作業騒音 1発生源		1		265,000			
		式	1		265,000	0	0	
合 計					242,148			
					242,148		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/05/17 13:14:39

振動調査費

第 17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
振動調査費	建設作業振動 1測線		1		276,000			
		式	1		276,000	0	0	
合 計					252,199			
					252,199		0	

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-1号	先行掘削工	径1100mm 深さ19.5m以下	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行掘り置換工法	φ1100mm×19.5m以下		0	0	0	WYB00029	
			本	1	1,136,000	1,136,000	単- 30号	
	計					0		
						1,136,000		
	単価					0		
						1,136,000	円/本	
	変更積算単価					1,039,000	円/本	

							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-2号	鋼管杭	鋼管径(杭径) 900mm 鋼管長さ(杭長) 10m	単位	本	数量	1	単価	938,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 鋼管杭 無 φ900mm≦D<φ1000mm 40≦N 16m<L≦32m t=11~12mm		1	1,027,000	1,027,000	WB230210	
			本	1	1,027,000	1,027,000	単- 31号	
	計					1,027,000		
						1,027,000		
	単価					1,027,000		
						1,027,000	円/本	

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-3号	鋼管杭	鋼管径(杭径) 900mm 鋼管長さ(杭長) 10m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		824,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]		クワット方式 鋼管杭 無 φ 900mm ≤ D < φ 1000mm N < 20 16m < L ≤ 32m t = 11 ~ 12mm	本	0	0	0	WB230210	
				1	902,700	902,700	単- 32号	
計						0		
						902,700		
単価						0		
						902,700	円/本	
変更積算単価						824,900	円/本	

							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-4号	先行掘削工	径900mm 深さ18.5m以下	単位	本	数量	0	単価	0
						1		831,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行掘り置換工法		φ 900mm × 18.5m以下	本	0	0	0	WYB00048	
				1	910,400	910,400	単- 33号	
計						0		
						910,400		
単価						0		
						910,400	円/本	
変更積算単価						831,900	円/本	

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-5号	鋼管杭	鋼管径(杭径) 700mm 鋼管長さ(杭長) 10m	単位	本	数量	1	単価	650,967
						1		650,967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]		グラウト方式 鋼管杭 無 φ 700mm ≤ D < φ 800mm 40 ≤ N 16m < L ≤ 32m t=9~10mm		1	712,400	712,400	WB230210	
			本	1	712,400	712,400	単一 34号	
計						712,400		
単価						712,400		
						712,400	円/本	

						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-6号	鋼管杭	鋼管径(杭径) 700mm 鋼管長さ(杭長) 10m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		563,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]		グラウト方式 鋼管杭 無 φ 700mm ≤ D < φ 800mm N<20 16m < L ≤ 32m t=9~10mm		0	0	0	WB230210	
			本	1	616,500	616,500	単一 35号	
計						0		
単価						616,500		
変更積算単価						563,400	円/本	

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-7号	先行掘削工	径800mm 深さ19.0m以下	単位	本	数量	0	単価	0
						1		726,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行掘り置換工法		φ800mm×19.0m以下		0	0	0	WYB00041	
			本	1	795,400	795,400	単- 36号	
計						0		
						795,400		
単価						0		
						795,400	円/本	
変更積算単価								
						726,900	円/本	

							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-8号	鋼管杭	鋼管径(杭径) 600mm 鋼管長さ(杭長) 10m	単位	本	数量	1	単価	547,620
						1		547,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]		グラウト方式 鋼管杭 無 φ600mm≦D<φ700mm 20≦N<40 16m<L≦32m t=9~10mm		1	599,300	599,300	WB230210	
			本	1	599,300	599,300	単- 37号	
計						599,300		
						599,300		
単価						599,300		
						599,300	円/本	

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-9号	鋼管杭	鋼管径(杭径) 600mm 鋼管長さ(杭長) 10m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 鋼管杭 無 φ 600mm ≦ D < φ 700mm N < 20 16m < L ≦ 32m t = 9 ~ 10mm	本	1	556,000	556,000	単一	38号
	計					0		
	単価					556,000	円/本	
	変更積算単価					508,100	円/本	

						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-10号	現場取卸(鋼管杭)		単位	t	数量	1	単価	392.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場取卸(鋼管杭)	標準	t	1	429.9	429.9	CB225230	
	計					429.9		
	単価					429.9	円/t	
						429.9		

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-11号	高木移植	幹周25cm以上40cm未満 幹巻き無	単位	本	数量	1	単価	30,583	
						1		30,583	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽	掘取(移植)工	高木 幹周25cm以上40cm未満 無 無		1	13,180	13,180	WB610030		
			本	1	13,180	13,180	単一 39号		
公園植栽工	(高木植栽)	幹周25cm以上40cm未満 設置しない 計上しない 無 無		1	20,290	20,290	WB610010		
			本	1	20,290	20,290	単一 40号		
	計					33,470			
						33,470			
	単価					33,470		円/本	

						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-12号	高木移植	幹周40cm以上60cm未満 幹巻き無	単位	本	数量	1	単価	48,822	
						1		48,822	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽	掘取(移植)工	高木 幹周40cm以上60cm未満 無 無		1	20,390	20,390	WB610030		
			本	1	20,390	20,390	単一 41号		
公園植栽工	(高木植栽)	幹周40cm以上60cm未満 設置しない 計上しない 無 無		1	33,040	33,040	WB610010		
			本	1	33,040	33,040	単一 42号		
	計					53,430			
						53,430			
	単価					53,430		円/本	

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-13号	高木移植	幹周60cm以上90cm未満 幹巻き無	単位	本	数量	1	単価	84,907
						1		84,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽	掘取(移植)工	高木 幹周60cm以上90cm未満 無 無 標準		1	32,150	32,150	WB610030	
			本	1	32,150	32,150	単- 43号	
公園植栽工	(高木植栽)	幹周60cm以上90cm未満 設置しない 計上しない 無 標準(1.0) 無		1	60,770	60,770	WB610010	
			本	1	60,770	60,770	単- 44号	
	計					92,920		
						92,920		
	単価					92,920	円/本	

						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-14号	樹木運搬	運搬距離 2 k m 高木幹周25cm以上40cm未満	単位	本	数量	1	単価	522.4
						1		522.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽	運搬(移植)工	高木 幹周25cm以上40cm未満 2km		1	571.7	571.7	WB610040	
			本	1	571.7	571.7	単- 45号	
	計					571.7		
						571.7		
	単価					571.7	円/本	
						571.7		

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-15号	樹木運搬	運搬距離 2 k m 高木幹周40cm以上60cm未満	単位	本	数量	1	単価	1,231	
						1		1,231	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽 運搬(移植)工		高木 幹周40cm以上60cm未満 2km		1	1,348	1,348	WB610040		
			本	1	1,348	1,348	単- 46号		
計						1,348			
単価						1,348			
						1,348	円/本		

							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-16号	樹木運搬	運搬距離 2 k m 高木幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	2,942	
						1		2,942	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽 運搬(移植)工		高木 幹周60cm以上90cm未満 2km		1	3,220	3,220	WB610040		
			本	1	3,220	3,220	単- 47号		
計						3,220			
単価						3,220			
						3,220	円/本		

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-17号	伐木・伐竹	伐木(粗)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		50.12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木・伐竹 (伐木除根)		伐木(粗)(10本/100m2未満)		0	0	0	CB320510	
			m 2	1	54.84	54.84		
	計					0		
						54.84		
	単価					0		
						54.84	円/m2	
変更積算単価						50.12	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-18号	集積積み		単位	m2	数量	0	単価	0
						1		57.15
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集積積み (機械施工) (伐木除根)		有り 全ての費用		0	0	0	CB320560	
			m 2	1	62.54	62.54		
	計					0		
						62.54		
	単価					0		
						62.54	円/m2	
変更積算単価						57.15	円/m2	

1次単価表

単-19号		伐木伐竹運搬	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		12.71
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（伐木除根）		機械施工 有り 無し 2.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB320580	
			m 2	1	13.9	13.9		
計						0		
						13.9		
単価						0		
						13.9	円/m2	
変更積算単価						12.71	円/m2	

単-20号		処分費	伐採木(4t車)	単位	台	数量	0	単価	0
						1			7,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		伐採木(4t車)		0	0	0	WYB00004		
			台	1	7,800	7,800	単一 48号		
計						0			
						7,800			
単価						0			
						7,800	円/台		
変更積算単価						7,128	円/台		

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-21号	処分費	根株(4t車)	単位	台	数量	0	単価	0
						1		21,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		根株(4t車)		0	0	0	WYB00009	
			台	1	24,000	24,000	単- 49号	
計						0		
						24,000		
単価						0		
						24,000	円/台	
変更積算単価						21,940	円/台	

							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-22号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,108
						1		9,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	9,968	9,968	WB824010	
			m 3	1	9,968	9,968	単- 50号	
計						9,968		
						9,968		
単価						9,968		
						9,968	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-23号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	504.6	
						1		504.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	552.3	552.3	CB430510		
			m	1	552.3	552.3			
	計					552.3			
	単価					552.3			
						552.3	円/m		

						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-24号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	492.5	
						1		492.5	
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	539	539	CB430310		
			m 2	1	539	539			
	計					539			
	単価					539			
						539	円/m2		

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-25号	歩車道境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量	1	単価	1,099	
						1		1,099	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック撤去		再利用		1	1,203	1,203	CB422540		
			m	1	1,203	1,203			
計						1,203			
単価						1,203	円/m		
						1,203			

						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-26号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,515	
						1		1,515	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用		1	1,659	1,659	CB227010		
			m 3	1	1,659	1,659			
計						1,659			
単価						1,659	円/m3		
						1,659			

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-27号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,743
						1		1,743
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎			1	1,908	1,908	CB227010
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
		無し 7.5km以下 全ての費用		m 3	1	1,908	1,908	
計							1,908	
単価							1,908	
							1,908	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-28号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,147
						1		2,147
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)					1	2,350	2,350	WB020051
				m 3	1	2,350	2,350	単一 51号
計							2,350	
単価							2,350	
							2,350	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-29号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	2,357
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			1	2,580	2,580	WB020051	
		m3	1	2,580	2,580	単- 52号	
計					2,580		
単価					2,580		
					2,580	円/m3	

参考資料（1）

単-30号		先行掘り置換工法	φ1100mm×19.5m以下	単位	本	数量	0	単価	0
							1		1,136,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
				人	1.39	25,095	34,882		
とび工					0	0	0		
				人	2.78	24,990	69,472		
特殊作業員					0	0	0		
				人	1.39	23,100	32,109		
普通作業員					0	0	0		
				人	1.39	20,475	28,460		
アースオーガー二軸同軸分離型機運転					0	0	0	WYB00030	
				日	1.39	418,700	581,993	単一 59号	
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラスジブ型 60～65t 排ガス型(第1次)			0	0	0	WYB00031	
				日	0.7	115,700	80,990	単一 60号	
バックホウ運転 [後方超小旋回クレーン付]		排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊			0	0	0	WYB00032	
				日	0.7	54,480	38,136	単一 61号	
空気圧縮機運転		可搬式・スクュー・エンジン(超低騒音型) 18～19m3/min			0	0	0	WYB00033	
				日	0.98	37,860	37,102	単一 62号	
全自動モルタルプラント運転		24m3/h			0	0	0	WYB00034	
				日	1.39	31,000	43,090	単一 63号	
セメント		高炉B バラ			0	0	0		
				t	2.57	10,200	26,214		
ベントナイト		25kg/袋			0	0	0	WYB00035	
				t	0.09	40,800	3,672	単一 64号	

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-30号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	先行掘り置換工法	φ1100mm×19.5m以下					0		0
							1		1,136,000
	諸雑費（率+まるめ）				0		0		
	17%		式	1			159,880		
	計						0		
							1,136,000		
	単価						0		
							1,136,000	円/本	

参考資料（1）

単-31号		鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 鋼管杭 無 φ900mm≦D<φ1000mm 40≦N 16m<L≦32m t=11~12mm	単位	本	数量	10	単価	1,027,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	6.479	25,095	162,590				
とび工		人	6.479	24,990	161,910				
特殊作業員		人	6.479	23,100	149,664				
普通作業員		人	6.479	20,475	132,657				
鋼管ぐい	φ900 L=10.0m t=12mm (補強ハット含む)	本	10	440,000	4,400,000				
アースオーガ中掘機運転	φ900mm≦D<φ1000mm 16m<L≦32m	日	6.479	341,800	2,214,522	WK230040	単一 65号		
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラフスゴフ型50~55t吊 排ガス型(第2次)	日	6.479	117,600	761,930	WK230050	単一 66号		
バックホウ運転		日	6.479	43,830	283,974	WK230060	単一 67号		
諸雑費 (率+まるめ) 52%		式	1		2,002,753				
計					10,270,000				
単価					1,027,000		円/本		

参考資料（1）

単-32号		鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 鋼管杭 無 φ900mm≦D<φ1000mm N<20 16m<L≦32m t=11~12mm	単位	本	数量	単価	金額	単価	902,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	5.101	25,095	128,009			
とび工				人	5.101	24,990	127,473			
特殊作業員				人	5.101	23,100	117,833			
普通作業員				人	5.101	20,475	104,442			
鋼管ぐい		φ900 L=10.0m t=12mm (補強ハット含む)		本	10	440,000	4,400,000			
アースオーガ中掘機運転		φ900mm≦D<φ1000mm 16m<L≦32m		日	5.101	341,800	1,743,521	WK230040 単一 68号		
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウィンチ・ラフスゾブ型50~55t吊 排ガス型(第2次)		日	5.101	117,600	599,877	WK230050 単一 69号		
バックホウ運転				日	5.101	43,830	223,576	WK230060 単一 70号		
諸雑費 (率+まるめ) 52%				式	1		1,582,269			
計							9,027,000			
単価							902,700	円/本		

参考資料（1）

単-33号		先行掘り置換工法	φ900mm×18.5m以下	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
				人	1.12	25,095	28,106		
とび工					0	0	0		
				人	2.24	24,990	55,977		
特殊作業員					0	0	0		
				人	1.12	23,100	25,872		
普通作業員					0	0	0		
				人	1.12	20,475	22,932		
アースオーガー二軸同軸分離型機運転					0	0	0	WYB00049	
				日	1.12	418,700	468,944	単一 71号	
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラスジブ型 60～65t 排ガス型(第1次)			0	0	0	WYB00050	
				日	0.56	115,700	64,792	単一 72号	
バックホウ運転 [後方超小旋回クレーン付]		排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊			0	0	0	WYB00051	
				日	0.56	54,480	30,508	単一 73号	
空気圧縮機運転		可搬式・スクュー・エンジン 18～19m3/min			0	0	0	WYB00052	
				日	0.79	37,860	29,909	単一 74号	
全自動モルタルプラント運転		24m3/h			0	0	0	WYB00053	
				日	1.12	31,000	34,720	単一 75号	
セメント		高炉B バラ			0	0	0		
				t	1.64	10,200	16,728		
ベントナイト		25kg/袋			0	0	0	WYB00054	
				t	0.06	40,800	2,448	単一 76号	

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-33号	先行掘り置換工法	φ900mm×18.5m以下	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	17%		式	1		129,464		
	計					0		
	単価					910,400		
						0		
						910,400	円/本	

参考資料（1）

単-34号		鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 鋼管杭 無 φ700mm≦D<φ800mm 40≦N 16m<L≦32m t=9~10mm	単位	本	数量	単価	金額	単価	712,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	5.232	25,095	131,297			
とび工				人	5.232	24,990	130,747			
特殊作業員				人	5.232	23,100	120,859			
普通作業員				人	5.232	20,475	107,125			
鋼管ぐい		φ700 L=10.0m t=9mm (補強バンド含む)		本	10	261,000	2,610,000			
アースオーガ中掘機運転		φ700mm≦D<φ800mm 16m<L≦32m		日	5.232	312,600	1,635,523	WK230040 単一 77号		
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラフスゴフ型50~55t吊 排ガス型(第2次)		日	5.232	117,600	615,283	WK230050 単一 66号		
バックホウ運転				日	5.232	43,830	229,318	WK230060 単一 67号		
諸雑費 (率+まるめ) 52%				式	1		1,543,848			
計							7,124,000			
単価							712,400	円/本		

参考資料（1）

単-35号		鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 鋼管杭 無 φ700mm≦D<φ800mm N<20 16m<L≦32m t=9~10mm	単位	本	数量	10	単価	616,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	4.12	25,095	103,391				
とび工		人	4.12	24,990	102,958				
特殊作業員		人	4.12	23,100	95,172				
普通作業員		人	4.12	20,475	84,357				
鋼管ぐい	φ700 L=10.0m t=9mm (補強バンド含む)	本	10	261,000	2,610,000				
アースオーガ中掘機運転	φ700mm≦D<φ800mm 16m<L≦32m	日	4.12	312,600	1,287,912	WK230040	単一 78号		
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスプ型50~55t吊 排ガス型(第2次)	日	4.12	117,600	484,512	WK230050	単一 69号		
バックホウ運転		日	4.12	43,830	180,579	WK230060	単一 70号		
諸雑費 (率+まるめ) 52%		式	1		1,216,119				
計					6,165,000				
単価					616,500		円/本		

参考資料（1）

単-36号		先行掘り置換工法	φ800mm×19.0m以下	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
				人	0.98	25,095	24,593		
とび工					0	0	0		
				人	1.96	24,990	48,980		
特殊作業員					0	0	0		
				人	0.98	23,100	22,638		
普通作業員					0	0	0		
				人	0.98	20,475	20,065		
アースオーガー二軸同軸分離型機運転					0	0	0	WYB00042	
				日	0.98	418,700	410,326	単- 79号	
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラスジブ型 60～65t 排ガス型(第1次)			0	0	0	WYB00043	
				日	0.49	115,700	56,693	単- 80号	
バックホウ運転 [後方超小旋回クレーン付]		排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊			0	0	0	WYB00044	
				日	0.49	54,480	26,695	単- 81号	
空気圧縮機運転		可搬式・スクュー・エンジン 18～19m3/min			0	0	0	WYB00045	
				日	0.69	37,860	26,123	単- 82号	
全自動モルタルプラント運転		24m3/h			0	0	0	WYB00046	
				日	0.98	31,000	30,380	単- 83号	
セメント		高炉B バラ			0	0	0		
				t	1.33	10,200	13,566		
ベントナイト		25kg/袋			0	0	0	WYB00047	
				t	0.05	40,800	2,040	単- 84号	

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-36号	先行掘り置換工法	φ800mm×19.0m以下	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 17%			0		0			
		式	1		113,301			
計					0			
単価					795,400			
					0			
					795,400		円/本	

参考資料（1）

単-37号		鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 鋼管杭 無 φ 600mm ≤ D < φ 700mm 20 ≤ N < 40 16m < L ≤ 32m t=9~10mm	単位	本	数量	単価	金額	単価	599,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役		人	4.362	25,095	109,464					
とび工		人	4.362	24,990	109,006					
特殊作業員		人	4.362	23,100	100,762					
普通作業員		人	4.362	20,475	89,311					
鋼管ぐい	φ 600 L=10.0m t=9mm (補強バンド含む)	本	10	223,000	2,230,000					
アースオーガ中掘機運転	φ 600mm ≤ D < φ 700mm 16m < L ≤ 32m	日	4.362	312,600	1,363,561	WK230040 単一 85号				
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラフスプ型50~55t吊 排ガス型(第2次)	日	4.362	117,600	512,971	WK230050 単一 66号				
バックホウ運転		日	4.362	43,830	191,186	WK230060 単一 67号				
諸雑費 (率+まるめ) 52%		式	1		1,286,739					
計					5,993,000					
単価					599,300	円/本				

参考資料（1）

単-38号		鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 鋼管杭 無 φ 600mm ≦ D < φ 700mm N < 20 16m < L ≦ 32m t = 9 ~ 10mm	単位	本	数量	10	単価	556,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	3.86	25,095	96,866				
とび工		人	3.86	24,990	96,461				
特殊作業員		人	3.86	23,100	89,166				
普通作業員		人	3.86	20,475	79,033				
鋼管ぐい	φ 600 L=10.0m t=9mm (補強バンド含む)	本	10	223,000	2,230,000				
アースオーガ中掘機運転	φ 600mm ≦ D < φ 700mm 16m < L ≦ 32m	日	3.86	312,600	1,206,636	WK230040	単一 86号		
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスプ型50~55t吊 排ガス型(第2次)	日	3.86	117,600	453,936	WK230050	単一 69号		
バックホウ運転		日	3.86	43,830	169,183	WK230060	単一 70号		
諸雑費 (率+まるめ) 52%		式	1		1,138,719				
計					5,560,000				
単価					556,000		円/本		

参考資料（1）

単-39号		公園植栽 掘取（移植）工	高木 幹周25cm以上40cm未満 無 無	単位	本	数量	100	単価	13,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	6	25,095	150,570		
造園工				人	31	20,370	631,470		
普通作業員				人	13	20,475	266,175		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		時間	9	6,571	59,139	単- 87号	
小型バックホウ運転				日	6.4	32,850	210,240	WK610010 単- 88号	
諸雑費（まるめ）				式	1		406		
計							1,318,000		
単価							13,180	円/本	

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

単一40号	公園植栽工（高木植栽）	幹周25cm以上40cm未満 設置しない 計上しない 無 無	単位	本	数量	100	単価	20,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	25,095	125,475			
造園工		人	23	20,370	468,510			
普通作業員		人	55	20,475	1,126,125			
樹木	移植	本	100	0	0			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	47	6,571	308,837	単一 87号		
諸雑費（まるめ）		式	1		53			
計					2,029,000			
単価					20,290	円/本		

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

単一41号	公園植栽 掘取（移植）工	高木 幹周40cm以上60cm未満 無 無	単位	本	数量	100	単価	20,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	9	25,095	225,855		
	造園工		人	49	20,370	998,130		
	普通作業員		人	21	20,475	429,975		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	13	6,571	85,423		単一 87号
	小型バックホウ運転		日	9.1	32,850	298,935		WK610010 単一 88号
	諸雑費（まるめ）		式	1		682		
	計					2,039,000		
	単価					20,390		円/本

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

単一42号	公園植栽工（高木植栽）	幹周40cm以上60cm未満 設置しない 計上しない 無 無	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	10	25,095	250,950			
造園工		人	44	20,370	896,280			
普通作業員		人	87	20,475	1,781,325			
樹木	移植	本	100	0	0			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	57	6,571	374,547	単一 87号		
諸雑費（まるめ）		式	1		898			
計					3,304,000			
単価					33,040	円/本		

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

単一43号	公園植栽 掘取（移植）工	高木 幹周60cm以上90cm未満 無 無 標準	単位	本	数量	100	単価	32,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	14	25,095	351,330		
	造園工		人	78	20,370	1,588,860		
	普通作業員		人	34	20,475	696,150		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	3	30,800	92,400		
	小型バックホウ運転		日	14.8	32,850	486,180	WK610010	単一 88号
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					3,215,000		
	単価					32,150	円／本	

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-44号	公園植栽工（高木植栽）	幹周60cm以上90cm未満 設置しない 計上しない 無 標準(1.0) 無	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	16	25,095	401,520			
造園工		人	74	20,370	1,507,380			
普通作業員		人	190	20,475	3,890,250			
樹木	移植	本	100	0	0			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	9	30,800	277,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		650			
計					6,077,000			
単価					60,770		円/本	

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-45号	公園植栽 運搬（移植）工	高木 幹周25cm以上40cm未満 2km	単位	本	数量	100	単価	571.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	時間	8.7	6,571	57,167	単- 87号	
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						57,170		
単価						571.7	円/本	

						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-46号	公園植栽 運搬（移植）工	高木 幹周40cm以上60cm未満 2km	単位	本	数量	100	単価	1,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	時間	20.5	6,571	134,705	単- 87号	
諸雑費（まるめ）			式	1		95		
計						134,800		
単価						1,348	円/本	

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		
単一47号	公園植栽 運搬（移植）工	高木 幹周60cm以上90cm未満 2km	単位	本	数量	100	単価	3,220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t級 吊能力2.9 t	時間	49	6,571	321,979	単一 87号		
諸雑費（まるめ）			式	1		21			
計						322,000			
単価						3,220	円/本		

						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		
単一48号	処分費	伐採木(4t車)	単位	台	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		伐採木 4t車 (有)大光社	台	1	7,800	7,800			
計						0			
単価						7,800	円/台		

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-49号	処分費	根株(4t車)	単位	台	数量	0	単価	0
						1		24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		根株 4t車 (有)大光社		0	0	0		
			台	1	24,000	24,000		
計						0		
						24,000		
単価						0		
						24,000	円/台	

							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-50号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	9,968
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m ³	1	9,968.4	9,968		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						9,968		
単価						9,968	円/m ³	

参考資料（1）

単-51号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		コンクリート殻(無筋) (株)ケイ・アイ・エイ	m ³	100	2,350	235,000			
計						235,000			
単価						2,350	円/m ³		

単-52号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		アスファルト殻(掘削) (株)共立砕石所	m ³	100	2,580	258,000			
計						258,000			
単価						2,580	円/m ³		

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-53号	ゲート設置		単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.5	25,095	12,547		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	20,475	20,475		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						33,030		
	単価					0		
						33,030	円/基	

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-54号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	14,595	14,595		14,600
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					14,600		
	単価					14,600	円/人日	

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-55号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラ式杭打機 機械質量100tを超え150t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,451,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	23.5	23,100	542,850		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t吊	日	5.6	79,500	445,200		
運搬費等率 148%			式	1		1,462,314		
諸雑費(まるめ)			式	1		636		
計						2,451,000		
単価						2,451,000	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-56号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラ式杭打機 機械質量100tを超え150t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,451,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	23.5	23,100	542,850		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	5.6	79,500	445,200		
運搬費等率 148%			式	1		1,462,314		
諸雑費 (まるめ)			式	1		636		
計						2,451,000		
単価						2,451,000	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-57号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	23,100	127,050		912,000
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1.5	43,300	64,950		
	運搬費等率 375%		式	1		720,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					912,000		
	単価					912,000	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-58号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	5.5	23,100	127,050		912,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1.5	43,300	64,950			
運搬費等率 375%		式	1		720,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					912,000			
単価					912,000	円/回		

参考資料（2）

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-59号	アースオーガー二軸同軸分離型機運 転	単位	日	数量	0	単価	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	22,365	22,365		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	87	135	11,745		
クローラー式杭打機（ベースマシン）	直結三点支持 リーダー長21~36m 全装備重量135~145t		0	0	0		
		供用日	1.7	141,000	239,700		
二軸同軸式アースオーガー	先行掘削 モーター出力180kw		0	0	0		
		供用日	1.7	85,200	144,840		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		50		
計					0		
					418,700		
単価					0		
					418,700	円/日	

参考資料（2）

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-60号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラスジブ型 60～65t 排ガス型(第1次)	単位	日	数量	0	単価	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	22,365	22,365		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	70	135	9,450		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）60～65t吊		0	0	0		
			供用日	1.25	67,100	83,875		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		10		
	計					0		
						115,700		
	単価					0		
						115,700	円/日	

参考資料（2）

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-61号	バックホウ運転 [後方超小旋回クレーン付]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0	0	0			
		人	1	22,365	22,365			54,480
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
		L	69	135	9,315			
バックホウ [後方超小旋回クレーン付]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3/平0.35m3 2.9t吊	供用日	0	0	0			
		供用日	1.64	13,900	22,796			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
		式	1		4			
計					0			
					54,480			
単価					0			
					54,480		円/日	

参考資料（2）

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-62号	空気圧縮機運転	可搬式・スクロー・エンジン(超低騒音型) 18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	182	135	24,570		
空気圧縮機		可搬式・スクロー・エンジン(超低騒音型) 18~19m3/min		0	0	0		
			供用日	1.75	7,590	13,282		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		8		
						0		
計						37,860		
						0		
単価						37,860	円/日	

参考資料（2）

							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-63号	全自動モルタルプラント運転	24m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		31,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
全自動モルタルプラント		能力24m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1	31,000	31,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						31,000		
単価						0		
						31,000	円/日	

							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-64号	ベントナイト	25kg/袋	単位	t	数量	0	単価	0
						1		40,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベントナイト		25kg/袋		0	0	0		
			袋	40	1,020	40,800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						40,800		
単価						0		
						40,800	円/t	

参考資料（2）

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-65号	アースオーガ中掘機運転	$\phi 900\text{mm} \leq D < \phi 1000\text{mm}$ $16\text{m} < L \leq 32\text{m}$	単位	日	数量	1	単価	341,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	77	135	10,395		
アースオーガ中掘機 [直結三点支持式]		E 9 0 k W $\phi 4 0 0 \sim 1 2 0 0 \text{ m m}$ $2 1 \sim 3 3 \text{ m}$	供用日	1.5	206,000	309,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						341,800		
単価						341,800	円/日	

参考資料（2）

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-66号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型50～55t吊 排ガス型(第2次)	単位	日	数量	1	単価	117,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	51	135	6,885			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第2次基準値）50～55t吊	供用日	1.45	60,900	88,305			
諸雑費（まるめ）		式	1		45			
計					117,600			
単価					117,600	円/日		

参考資料（2）

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-67号	バックホウ運転	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365		
軽油	1. 2号	L	39	135	5,265		
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	供用日	1.5	10,800	16,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					43,830		
単価					43,830	円/日	

参考資料（2）

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-68号	アースオーガ中掘機運転	$\phi 900\text{mm} \leq D < \phi 1000\text{mm}$ $16\text{m} < L \leq 32\text{m}$	単位	日	数量	1	単価	341,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	77	135	10,395		
アースオーガ中掘機 [直結三点支持式]		E 90 kW $\phi 400 \sim 1200\text{mm}$ $21 \sim 33\text{m}$	供用日	1.5	206,000	309,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						341,800		
単価						341,800	円/日	

参考資料（2）

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-69号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型50～55t吊 排ガス型(第2次)	単位	日	数量	1	単価	117,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	51	135	6,885		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第2次基準値）50～55t吊	供用日	1.45	60,900	88,305		
諸雑費（まるめ）			式	1		45		
計						117,600		
単価						117,600	円/日	

参考資料（2）

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-70号	バックホウ運転	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365		
軽油	1. 2号	L	39	135	5,265		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	供用日	1.5	10,800	16,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					43,830		
単価					43,830	円/日	

参考資料（2）

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-71号	アースオーガー二軸同軸分離型機運 転	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
			1	22,365	22,365		418,700
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
			87	135	11,745		
クローラー式杭打機（ベースマシン）	直結三点支持 リーダー長21~36m 全装備重量135~145t	供用日	0	0	0		
			1.7	141,000	239,700		
二軸同軸式アースオーガー	先行掘削 モーター出力180kw	供用日	0	0	0		
			1.7	85,200	144,840		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
			1		50		
計					0		
					418,700		
単価					0		
					418,700	円/日	

参考資料（2）

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-72号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラスジブ型 60～65t 排ガス型(第1次)	単位	日	数量	0	単価	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	22,365	22,365			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	70	135	9,450			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）60～65t吊		0	0	0			
		供用日	1.25	67,100	83,875			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		10			
計					0			
					115,700			
単価					0			
					115,700		円/日	

参考資料（2）

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-73号	バックホウ運転 [後方超小旋回クレーン付]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	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	22,365	22,365			54,480
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	69	135	9,315			
バックホウ [後方超小旋回クレーン付]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3/平0.35m3 2.9t吊		0	0	0			
		供用日	1.64	13,900	22,796			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		4			
計					0			
					54,480			
単価					0			
					54,480		円/日	

参考資料（2）

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-74号	空気圧縮機運転	可搬式・スクュー・エンジン 18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	182	135	24,570		
空気圧縮機		可搬式・スクュー・エンジン(超低騒音型) 18~19m3/min		0	0	0		
			供用日	1.75	7,590	13,282		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		8		
						0		
計						37,860		
						0		
単価						37,860	円/日	

参考資料（2）

							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-75号	全自動モルタルプラント運転	24m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		31,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
全自動モルタルプラント		能力24m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1	31,000	31,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						31,000		
単価						0		
						31,000	円/日	

							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-76号	ベントナイト	25kg/袋	単位	t	数量	0	単価	0
						1		40,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベントナイト		25kg/袋		0	0	0		
			袋	40	1,020	40,800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						40,800		
単価						0		
						40,800	円/t	

参考資料（2）

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-77号	アースオーガ中掘機運転	$\phi 700\text{mm} \leq D < \phi 800\text{mm}$ $16\text{m} < L \leq 32\text{m}$	単位	日	数量	1	単価	312,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	61	135	8,235		
アースオーガ中掘機 [直結三点支持式]		E 5 5 k W $\phi 4 0 0 \sim 1 2 0 0 \text{ m m}$ $2 1 \sim 3 3 \text{ m}$	供用日	1.5	188,000	282,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						312,600		
単価						312,600	円/日	

参考資料（2）

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	アースオーガ中掘機運転	$\phi 700\text{mm} \leq D < \phi 800\text{mm}$ $16\text{m} < L \leq 32\text{m}$	単位	日	数量	1	単価	312,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	61	135	8,235		
アースオーガ中掘機 [直結三点支持式]		E 5 5 k W $\phi 400 \sim 1200\text{mm}$ $21 \sim 33\text{m}$	供用日	1.5	188,000	282,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						312,600		
単価						312,600	円/日	

参考資料（2）

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	アースオーガー二軸同軸分離型機運 転	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
			1	22,365	22,365		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
			87	135	11,745		
クローラー式杭打機（ベースマシン）	直結三点支持 リーダー長21~36m 全装備重量135~145t	供用日	0	0	0		
			1.7	141,000	239,700		
二軸同軸式アースオーガー	先行掘削 モーター出力180kw	供用日	0	0	0		
			1.7	85,200	144,840		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
			1		50		
計					0		
					418,700		
単価					0		
					418,700	円/日	

参考資料（2）

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	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラスジブ型 60～65t 排ガス型(第1次)	単位	日	数量	0	単価	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	22,365	22,365		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	70	135	9,450		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）60～65t吊		0	0	0		
			供用日	1.25	67,100	83,875		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		10		
	計					0		
						115,700		
	単価					0		
						115,700	円/日	

参考資料（2）

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	バックホウ運転 [後方超小旋回クレーン付]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	0	1	単価	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	22,365	22,365			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	69	135	9,315			
	バックホウ [後方超小旋回クレーン付]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3/平0.35m3 2.9t吊		0	0	0			
			供用日	1.64	13,900	22,796			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		4			
	計					0			
						54,480			
	単価					0			
						54,480		円/日	

参考資料（2）

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	空気圧縮機運転	可搬式・スクュー・エンジン 18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	182	135	24,570		
空気圧縮機		可搬式・スクュー・エンジン(超低騒音型) 18~19m3/min		0	0	0		
			供用日	1.75	7,590	13,282		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		8		
						0		
計						37,860		
						0		
単価						37,860	円/日	

参考資料（2）

							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	全自動モルタルプラント運転	24m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		31,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
全自動モルタルプラント		能力24m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1	31,000	31,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						31,000		
単価						0		
						31,000	円/日	

							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-84号	ベントナイト	25kg/袋	単位	t	数量	0	単価	0
						1		40,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベントナイト		25kg/袋		0	0	0		
			袋	40	1,020	40,800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						40,800		
単価						0		
						40,800	円/t	

参考資料（2）

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-85号	アースオーガ中掘機運転	$\phi 600\text{mm} \leq D < \phi 700\text{mm}$ $16\text{m} < L \leq 32\text{m}$	単位	日	数量	1	単価	312,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	61	135	8,235		
アースオーガ中掘機 [直結三点支持式]		E 5 5 k W $\phi 400 \sim 1200\text{mm}$ 21~33m	供用日	1.5	188,000	282,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						312,600		
単価						312,600	円/日	

参考資料（2）

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-86号	アースオーガ中掘機運転	$\phi 600\text{mm} \leq D < \phi 700\text{mm}$ $16\text{m} < L \leq 32\text{m}$	単位	日	数量	1	単価	312,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	61	135	8,235		
アースオーガ中掘機 [直結三点支持式]		E 5 5 k W $\phi 400 \sim 1200\text{mm}$ 21~33m	供用日	1.5	188,000	282,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						312,600		
単価						312,600	円/日	

参考資料（2）

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-87号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,571
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	22,365	3,802			
軽油	1. 2号	L	5.7	135	769			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,571			
単価					6,571	円/時間		

参考資料（2）

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

単一88号	小型バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	32,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	21	135	2,835			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 13m3（平積0. 1m3）	日	1.63	4,690	7,644			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						32,850		
単価						32,850	円/日	