

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	小丸川宮越排水機場本体工事
工事地名	宮崎県児湯郡高鍋町北高鍋地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年10月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089650079	1 4) 単価適用年月	2020年11月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年11月
5) 変更回数	2回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	159,412,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	331日間 自 令和 3年 2月 1日 (当初) 至 令和 3年10月20日 (2回変更) 至 令和 3年12月28日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	児湯	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	小丸川水系 小丸川	2 2) 処 分 費 等	29,431
		2 3) 公 告 日	令和 2年10月27日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川事業費	2) 目： 直轄河川改修費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 小丸川
-------------------	------------------	-----------------	----------------

設計内訳書

工事名	小丸川宮越排水機場本体工事 (2 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		82,930,139				
		式	1		93,741,437	1	10,811,298		
河川土工		式	1		1,060,449				
		式	1		307,498	1	-752,951		
掘削工		式	1		29,920				
		式	0		0	-1	-29,920		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	110	272	29,920			単-1号	
		m3	0	272	0	-110	-29,920		
掘削工(ICT)		式	0		0				
		式	1		59,888	1	59,888		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	0	0	0			単-2号	
		m3	160	374.3	59,888	160	59,888		
盛土工		式	1		1,030,529				
		式	0		0	-1	-1,030,529		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	2,700	344.9	931,230			単-3号	
		m3	0	344.9	0	-2,700	-931,230		
土材料		m3	30		99,299			内-1号	
		m3	0		0	-30	-99,299		
盛土工(ICT)		式	0		0				
		式	1		247,610	1	247,610		
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	0	0	0			単-4号	
		m3	1,100	225.1	247,610	1,100	247,610		
地盤改良工		式	0		0				
		式	1		386,974	1	386,974		

設計内訳書

工事名	小丸川宮越排水機場本体工事 (2 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
表層安定処理工			式	0 1		0 386,974			1	386,974	
安定処理 (L型擁壁部)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量10.35t/100m2 セメント系固化材		m2	0 99	0 3,052	0 302,148			99	302,148	単-5号
安定処理 (現場打L型擁壁部)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量10.89t/100m2 セメント系固化材		m2	0 4	0 3,130	0 12,520			4	12,520	単-6号
安定処理 (地下貯油槽部)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量8.48t/100m2 セメント系固化材		m2	0 26	0 2,781	0 72,306			26	72,306	単-7号
機場本体工			式	1 1		66,959,547 72,112,214			1	5,152,667	
作業土工			式	1 1		1,150,053 688,568			1	-461,485	
床掘り	土砂		m3	2,200 0		547,500 0			-2,200	-547,500	内-2号
埋戻し			m3	630 0		481,534 0			-630	-481,534	内-3号
埋戻し			m3	0 740		0 567,549			740	567,549	内-4号
基面整正			m2	392 392		121,019 121,019			0	0	内-5号
作業土工(ICT)			式	0 1		0 1,053,261			1	1,053,261	

設計内訳書

工事名	小丸川宮越排水機場本体工事 (2 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	
床掘り (ICT)	土砂	m3	0 2,900		0 1,053,261	2,900	1,053,261	内-6号	
既製杭工		式	1 1		25,826,746 28,779,200	1	2,952,454		
既製コンクリート杭	PHC杭A種12m+C種8(9)m 杭径 700mm 杭長 20(21)m 杭の打込長(掘削長) 23.64m	本	32 0	617,803 617,803	19,769,696 0	-32	-19,769,696	単-8号	
既製コンクリート杭	PHC杭A種12m+C種8(9)m 杭径 700mm 杭長 20(21)m 杭の打込長(掘削長) 23.64m	本	0 32	0 688,100	0 22,019,200	32	22,019,200	単-9号	
既製コンクリート杭	PHC杭A種12m+C種7(8)m 杭径 700mm 杭長 19(20)m 杭の打込長(掘削長) 23.24m	本	10 0	605,705 605,705	6,057,050 0	-10	-6,057,050	単-10号	
既製コンクリート杭	PHC杭A種12m+C種7(8)m 杭径 700mm 杭長 19(20)m 杭の打込長(掘削長) 23.24m	本	0 10	0 676,000	0 6,760,000	10	6,760,000	単-11号	
本体工		式	1 1		39,982,748 41,591,185	1	1,608,437		
均しコンクリート	各種 敷厚 10 c m	m2	390 390		849,097 849,097	0	0	内-7号	
コンクリート	内空幅 6m 内空高さ 4.4~5.0m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	1,019 1,019	19,939 19,939	20,317,841 20,317,841	0	0	単-12号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	2.42 2.42	112,556 112,556	272,385 272,385	0	0	単-13号	

設計内訳書

工事名	小丸川宮越排水機場本体工事 (2 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
鉄筋	SD345 D16~25		t	20.06	111,659	2,239,879				単-14号
				20.06	111,659	2,239,879	0	0		
鉄筋	SD345 D13		t	21.93	113,541	2,489,954				単-15号
				21.93	113,541	2,489,954	0	0		
型枠	一般型枠		m2	1,270		8,804,976				内-8号
				0		0	-1,270	-8,804,976		
型枠	一般型枠		m2	0		0				内-9号
				1,270		8,805,775	1,270	8,805,775		
マンホール蓋	φ600 T-25		枚	0	0	0				単-16号
				2	117,400	234,800	2	234,800		
鋼製蓋	995×2100×44 10KN/m2		組	0	0	0				単-17号
				12	112,100	1,345,200	12	1,345,200		
硬質塩化ビニル管	φ100A フラップ 弁付		箇所	0	0	0				単-18号
				4	4,929	19,716	4	19,716		
ステップ	φ19		本	34	1,774	60,316				単-19号
				0	1,774	0	-34	-60,316		
ステップ	φ22 B400		本	0	0	0				単-20号
				34	2,007	68,238	34	68,238		
足場	安全ネット不要		掛m2	680		2,186,282				内-10号
				680		2,186,282	0	0		
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]		空m3	1,020		2,732,933				内-11号
				1,020		2,732,933	0	0		
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]		空m3	8		29,085				内-12号
				8		29,085	0	0		

設計内訳書

工事名	小丸川宮越排水機場本体工事 (2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	
法覆護岸工		式	1 0		8,208,488 0	-1	-8,208,488		
作業土工		式	1 0		211,753 0	-1	-211,753		
床掘り	土砂	m3	180 0		46,513 0	-180	-46,513	内-13号	
埋戻し		m3	60 0		140,225 0	-60	-140,225	内-14号	
基面整正		m2	79 0		25,015 0	-79	-25,015	内-15号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (場内整備)		式	1 0		7,996,735 0	-1	-7,996,735		
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅5 2cm高さ30cm	m	109 0	6,770 6,770	737,930 0	-109	-737,930	単-21号	
コンクリートブロック積	控え350	m2	271 0	22,185 22,185	6,012,135 0	-271	-6,012,135	単-22号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	104 0	6,523 6,523	678,392 0	-104	-678,392	単-23号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.9 0	1,663 1,663	1,496 0	-0.9	-1,496	単-24号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	8 0	48,426 48,426	387,408 0	-8	-387,408	単-25号	
端止コンクリート (B)		m3	2 0		179,374 0	-2	-179,374	内-16号	

設計内訳書

工事名	小丸川宮越排水機場本体工事 (2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	
付帯道路工		式	1		1,716,976				
		式	1		2,469,993	1	753,017		
作業土工		式	1		17,415				
		式	1		44,653	1	27,238		
床掘り	土砂		0		0			内-17号	
		m3	50		11,803	50	11,803		
埋戻し			0		0			内-18号	
		m3	20		32,850	20	32,850		
基面整正			55		17,415			内-19号	
		m2	0		0	-55	-17,415		
側溝工		式	1		1,699,561				
		式	0		0	-1	-1,699,561		
自由勾配側溝 (縦断用)	300×400		100	12,964	1,296,400			単-26号	
		m	0	12,964	0	-100	-1,296,400		
自由勾配側溝 (縦断用)	300×500		7	14,177	99,239			単-27号	
		m	0	14,177	0	-7	-99,239		
側溝蓋 (自由勾配縦断用)			97	2,542	246,574			単-28号	
		枚	0	2,542	0	-97	-246,574		
側溝蓋 (自由勾配縦断用) (集水蓋)			11	4,955	54,505			単-29号	
		枚	0	4,955	0	-11	-54,505		
間詰コンクリート	300×450×300		1	2,843	2,843			単-30号	
		箇所	0	2,843	0	-1	-2,843		
プレキャスト擁壁工			0		0				
		式	1		2,216,160	1	2,216,160		

設計内訳書

工事名	小丸川宮越排水機場本体工事 (2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
プレキャスト擁壁	幅 175 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40	m	0 36	0 61,560	0 2,216,160	0 36		2,216,160	単-31号
場所打擁壁工		式	0 1	0	0 209,180	0 1		209,180	
基礎材	再生クワッシュラン40~0 敷厚 0.15m	m2	0 3	0 1,160	0 3,480	0 3		3,480	単-32号
均しコンクリート	各種 敷厚 10 c m	m2	0 3	0	0 9,682	0 3		9,682	内-20号
コンクリート	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 2.5m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	0 3	0 20,820	0 62,460	0 3		62,460	単-33号
鉄筋	SD345 D13	t	0 0.13	0 129,300	0 16,809	0 0.13		16,809	単-34号
型枠	一般型枠	m2	0 12	0	0 86,277	0 12		86,277	内-21号
足場	安全ネット不要	掛m2	0 9	0	0 29,514	0 9		29,514	内-22号
水抜パイプ	VP φ 100 フィルター有	m	0 0.8	0	0 676	0 0.8		676	内-23号
吸出し防止材	不織布 t=10	m2	0 0.2	0 582.7	0 116	0 0.2		116	単-35号
箱抜き	φ 100	m	0 0.3	0	0 166	0 0.3		166	内-24号

設計内訳書

工事名	小丸川宮越排水機場本体工事 (2 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
仮設工				1					
			式	1		4,984,679			
				1		18,464,758	1	13,480,079	
工所用道路工				1		1,475,564			
			式	1		3,536,266	1	2,060,702	
工所用道路盛土 (設置)	4.0m以上			1,400		1,426,938			内-25号
			m3	0		0	-1,400	-1,426,938	
工所用道路盛土 (設置)	4.0m以上			0		0			内-26号
			m3	1,400		3,322,045	1,400	3,322,045	
敷砂利 (設置)	RC-40 敷厚 100mm			230		48,626			内-27号
			m2	230		48,626	0	0	
仮設舗装				0		0			内-28号
			m2	60		126,383	60	126,383	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下			0		0			内-29号
			m	10		6,295	10	6,295	
舗装版破碎	アスファルト舗装版			0		0			内-30号
			m2	60		8,726	60	8,726	
殻運搬	舗装版破碎			0		0			内-31号
			m3	4		15,768	4	15,768	
殻処分	アスファルト殻			0		0			内-32号
			m3	4		8,423	4	8,423	
土留・仮締切工				1		3,460,186			
			式	1		8,941,295	1	5,481,109	

設計内訳書

工事名	小丸川宮越排水機場本体工事 (2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	
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 13m 鋼矢板打込長 12 .5m 平均鋼矢板引抜 長 12.5m	枚	56 0		3,460,186 0	-56	-3,460,186	内-33号	
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 13m 鋼矢板打込長 12 .5m 平均鋼矢板引抜 長 12.5m	枚	0 56		0 7,953,269	56	7,953,269	内-34号	
土のう		袋	0 216		0 988,026	216	988,026	内-35号	
水替工		式	0 1		0 1,482,280	1	1,482,280		
ポンプ排水	120以上450(m3/h)未満 作業時排水	日	0 93		0 1,482,280	93	1,482,280	内-36号	
作業ヤード整備工		式	0 1		0 4,112,227	1	4,112,227		
ヤード造成		m2	0 1,600		0 4,112,227	1,600	4,112,227	内-37号	
汚濁防止工		式	0 1		0 343,761	1	343,761		
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	0 20		0 343,761	20	343,761	内-38号	
交通管理工		式	1 1		48,929 48,929	0	0		
交通誘導警備員		人日	5 5		48,929 48,929	0	0	内-39号	

設計内訳書

工事名	小丸川宮越排水機場本体工事 (2 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	
直接工事費		式	1		82,930,139				
		式	1		93,741,437	1	10,811,298		
共通仮設費		式	1		13,600,336				
		式	1		17,090,282	1	3,489,946		
共通仮設費		式	1		4,628,480				
		式	1		7,265,720	1	2,637,240		
運搬費		式	1		3,627,520				
		式	1		3,781,520	1	154,000		
建設機械運搬費		台	0		0			内-40号	
		台	1		154,000	1	154,000		
重建設機械分解組立輸送費		回	2		3,005,946			内-41号	
		回	2		3,005,946	0	0		
仮設材運搬費		t	55.4		621,574			内-42号	
		t	55.4		621,574	0	0		
役務費		式	1		153,241				
		式	1		153,241	0	0		
借地料		式	1		153,241			内-43号	
		式	1		153,241	0	0		
技術管理費		式	0		0				
		式	1		2,391,572	1	2,391,572		
六価 Ca 溶出試験費		式	0		0			内-44号	
		式	1		14,600	1	14,600		
保守管理(ICT)		式	0		0			内-45号	
		式	1		19,472	1	19,472		

設計内訳書

工事名	小丸川宮越排水機場本体工事 (2 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	
システム初期費 (ICT)		式	0 1		0 1,146,000	1	1,146,000	内-46号	
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 1,197,000	1	1,197,000	内-47号	
ICT活用効果等調査費		式	0 1		0 14,500	1	14,500	内-48号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		847,719 939,387	1	91,668		
共通仮設費 (率計上)		式	1 1		8,971,856 9,824,562	1	852,706		
純工事費		式	1 1		96,530,475 110,831,719	1	14,301,244		
現場管理費		式	1 1		29,431,145 32,794,553	1	3,363,408		
工事原価		式	1 1		125,961,620 143,626,272	1	17,664,652		
一般管理費等		式	1 1						
工事価格		式	1 1						
消費税相当額		式	1 1						
工事費計		式	1 1						

630/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:31

埋戻し

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 11
歩掛使用年月	2020. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		627	857	537,339			CB210410
		m 3	627	857	537,339	0	0	
合 計					481,534			
					0		-481,534	

0/2,900m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:31

床掘り (ICT)

第 6号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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
床掘り (ICT)	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			WYB00002
		m3	2,880	408.1	1,175,328	2,880	1,175,328	
合 計					0			
					1,175,328		1,175,328	
変更積算金額					0			
					1,053,261		1,053,261	円/m3

390m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:31

均しコンクリート

第 7号内訳書

単価使用年月	2020. 11
歩掛使用年月	2020. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	39	23,170	903,630			CB240010
			39	23,170	903,630	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	11	3,988	43,868			CB240210
			11	3,988	43,868	0	0	
合 計					849,097			
					849,097		0	

1,270/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:31

型枠

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		1,216	7,772	9,450,752			CB240210
		m ²	1,216	7,772	9,450,752	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		25	10,410	260,250			CB240210
		m ²	25	10,410	260,250	0	0	
【φ1000】								
円形空洞型枠設置	各種		7.2	13,470	96,984			WB421210
		m	7.2	13,470	96,984	0	0	単一 51号
【φ800】								
円形空洞型枠設置	各種		1.8	9,658	17,384			WB421210
		m	1.8	9,658	17,384	0	0	単一 52号
合計					8,804,976			
					0		-8,804,976	

0/1, 270m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:31

型枠

第 9号内訳書

単価使用年月	2020. 11
歩掛使用年月	2020. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	1, 217	7, 772	9, 458, 524	1, 217	9, 458, 524	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		0	0	0			CB240210
		m 2	25	10, 410	260, 250	25	260, 250	
【φ1000】								
円形空洞型枠設置	各種		0	0	0			WB421210
		m	7. 2	13, 470	96, 984	7. 2	96, 984	単一 53号
【φ600】								
円形空洞型枠設置	各種		0	0	0			WB421210
		m	1. 8	5, 836	10, 504	1. 8	10, 504	単一 54号
合 計					0			
					9, 826, 262		9, 826, 262	
変更積算金額					0			
					8, 805, 775		8, 805, 775	円/m2

8空m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:31

支保

第 12号内訳書

単価使用年月	2020. 11
歩掛使用年月	2020. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさ び結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]		8	4,057	32,456			WB252210
		空m3	8	4,057	32,456	0	0	単一 61号
合 計					29,085			
					29,085		0	

180/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:31

床掘り

第 13号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		181	279.5	50,589			CB210030
		m 3	181	279.5	50,589	0	0	
合 計					46,513			
					0		-46,513	

2/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:31

第 16号内訳書
端止コンクリート
(B)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	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		2.3	30,220	69,506			CB240010
		m 3	2.3	30,220	69,506	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		18	6,977	125,586			CB240210
		m 2	18	6,977	125,586	0	0	
合 計					179,374			
					0		-179,374	

0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:32

埋戻し

第 18号内訳書

単価使用年月	2020. 11
歩掛使用年月	2020. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	15	2,382	35,730	15	35,730	
合 計					0			
					35,730		35,730	
変更積算金額					0			
					32,850		32,850	円/m3

55/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:32

基面整正

第 19号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			55	344.4	18,942			CB210080
		m 2	55	344.4	18,942	0	0	
合 計					17,415			
					0		-17,415	

0/3m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:32

均しコンクリート

第 20号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	0.3	25,750	7,725	0.3	7,725	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m 2	0.7	4,009	2,806	0.7	2,806	
合 計					0			
					10,531		10,531	
変更積算金額					0			
					9,682		9,682	円/m2

0/0.8m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:32

水抜^ハイ⁷

第 23号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
材料費 (m)			0	0	0			WB020011
		m	0.8	920	736	0.8	736	単一 69号
合計					0			
					736		736	
変更積算金額					0			
					676		676	円/m

1,400/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:32

第 25号内訳書 工事用道路盛土
(設置)

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,441	196.2	282,724			CB210020
		m ³	1,441	196.2	282,724	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 4.0km以下		1,441	789.4	1,137,525			CB210110
		m ³	1,441	789.4	1,137,525	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		1,441	119.4	172,055			CB210610
		m ³	1,441	119.4	172,055	0	0	
合 計					1,426,938			
					0		-1,426,938	

0/1,400m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:32

第 26号内訳書 工事用道路盛土 (設置)

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	807	196.2	158,333	807	158,333	
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 4.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	807	789.4	637,045	807	637,045	
土材料			0	0	0			CB210550
		m 3	761	3,600	2,739,600	761	2,739,600	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	1,441	119.4	172,055	1,441	172,055	
合 計					0			
					3,707,033		3,707,033	
変更積算金額					0			
					3,322,045		3,322,045	円/m3

0/60m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:32

仮設舗装

第 28号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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
下層路盤（車道・路肩部）	147mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	60	619.5	37,170	60	37,170	CB410030
表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン（20） プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	60	1,731	103,860	60	103,860	CB410260
合 計					141,030		141,030	
変更積算金額					126,383		126,383	円/m ²

0/60m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:32

舗装版破碎

第 30号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0			CB430310
		m 2	60	162.3	9,738	60	9,738	
合 計					0			
					9,738		9,738	
変更積算金額					0			
					8,726		8,726	円/m2

56/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:32

鋼矢板

第 33号内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 IV型 15m以下		56	32,520	1,821,120			WB251340
		枚	56	32,520	1,821,120	0	0	単一 72号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) IV型 陸上		1	126,200	126,200			WB251380
		回	1	126,200	126,200	0	0	単一 73号
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下		56	9,477	530,712			WB251370
		枚	56	9,477	530,712	0	0	単一 74号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上		1	52,590	52,590			WB251380
		回	1	52,590	52,590	0	0	単一 75号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 13m/枚 199日 無 有 3500円 有 1回		56	23,760	1,330,560			WB250150
		枚	56	23,760	1,330,560	0	0	単一 76号
合 計					3,460,186			
					0		-3,460,186	

0/56枚当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:32

鋼矢板

第 34号内訳書

単価使用年月	2020. 11
歩掛使用年月	2020. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 IV型 15m以下		0	0	0			WB251390
		枚	56	116,900	6,546,400	56	6,546,400	単一 77号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入 (50 < Nmax ≤ 600) IV型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	414,700	414,700	1	414,700	単一 78号
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下		0	0	0			WB251370
		枚	56	9,477	530,712	56	530,712	単一 79号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	52,590	52,590	1	52,590	単一 80号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 13m/枚 199日 無 有 3500円 有 1回		0	0	0			WB250150
		枚	56	23,760	1,330,560	56	1,330,560	単一 81号
合 計					0			
					8,874,962		8,874,962	
変更積算金額					0			
					7,953,269		7,953,269	円/枚

0/216袋当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:32

土のう

第 35号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	216	4,443	959,688	216	959,688	単一 82号
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	216	661.3	142,840	216	142,840	単一 83号
合 計					0			
					1,102,528		1,102,528	
変更積算金額					0			
					988,026		988,026	円/袋

0/1, 600m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:33

ヤード造成

第 37号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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
土材料			0	0	0			CB210550
		m 3	1,187	3,600	4,273,200	1,187	4,273,200	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	989	120.4	119,075	989	119,075	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	989	198.7	196,514	989	196,514	
合 計					0			
					4,588,789		4,588,789	
変更積算金額					0			
					4,112,227		4,112,227	円/m2

5人日当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:33

交通誘導警備員

第 39号内訳書

単価使用年月	2020. 11
歩掛使用年月	2020. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			5	10,920	54,600			WB010212
		人日	5	10,920	54,600	0	0	単一 87号
合 計					48,929			
					48,929		0	

2回当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:33

重建設機械分解組立輸送費

第 41号内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	909,300	909,300			WB010350
		回	1	909,300	909,300	0	0	単一 90号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラ式杭打機 機械質量100tを超え150t以下 標準(1.0)		1	2,445,000	2,445,000			WB010350
		回	1	2,445,000	2,445,000	0	0	単一 91号
合 計					3,005,946			
					3,005,946		0	

55.4t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:33

仮設材運搬費

第 42号内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 30.9km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無		110.8	4,760	527,408			WB010020
		t	110.8	4,760	527,408	0	0	単一 92号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		55.4	3,000	166,200			WB010030
		t	55.4	3,000	166,200	0	0	単一 93号
合 計					621,574			
					621,574		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:33

借地料

第 43号内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
借地料（一式入力）	171千円		1		171,000			WB010220
		式	1		171,000	0	0	単一 94号
合 計					153,241			
					153,241		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 15:57:33

保守管理(ICT)

第 45号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 156m3		0		0			WB010400
		式	1		777	1	777	単一 95号
路体 (築堤) 盛土 (ICT)) 保守点検	10,000m3未満 無し 1130m3		0		0			WB010420
		式	1		3,613	1	3,613	単一 96号
床堀 (ICT) 保守点検費	土砂 標準 無し 無し 2880m3		0		0			WYB00004
		式	1		15,082	1	15,082	
合 計					0			
					19,472		19,472	
変更積算金額					0			
					19,472		19,472	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/12 15:57:33

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 47号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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)	1197千円		0		0			WB010610
		式	1		1,197,000	1	1,197,000	単一 99号
合 計					0			
					1,197,000		1,197,000	
変更積算金額					0			
					1,197,000		1,197,000	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2020.11	
						歩掛使用年月	2020.11	
						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	272
						1		272
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	303.6	303.6	CB210100	
			m3	1	303.6	303.6		
計						303.6		
単価						303.6	円/m3	
						303.6		

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		374.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満		0	0	0	CB210120	
			m3	1	407.4	407.4		
計						0		
単価						407.4	円/m3	
変更積算単価						374.3	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	344.9	
						1		344.9	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 有り			1	375.2	375.2	CB210510	
				m 3	1	375.2	375.2		
計							375.2		
単価							375.2		
							375.2	円/m3	

						単価使用年月	2021. 04		
						歩掛使用年月	2021. 04		
						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	0	単価	0	
						1		225.1	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3未満 無し			0	0	0	CB210570	
				m 3	1	245	245		
計							0		
単価							245		
変更積算単価							0		
							245	円/m3	
							225.1	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	安定処理 (L型擁壁部)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 10.35t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		3,052	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 10.35t/100m2		0	0	0	CB211410		
			m2	1	3,052	3,052			
計						0			
						3,052			
単価						0			
						3,052	円/m2		
変更積算単価						3,052	円/m2		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	安定処理 (現場打L型擁壁部)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 10.89t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		3,130	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 10.89t/100m2		0	0	0	CB211410		
			m2	1	3,130	3,130			
計						0			
						3,130			
単価						0			
						3,130	円/m2		
変更積算単価						3,130	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	安定処理 (地下貯油槽部)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 8.48t/100 m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安定処理	パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 8.48t/100m2		0	0	0		CB211410
			m2	1	2,781	2,781		
	計					0		
						2,781		
	単価					0		
						2,781		円/m2
	変更積算単価					2,781		円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2020.11		
						歩掛使用年月	2020.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-8号	既製コンクリート杭	PHC杭A種12m+C種8(9)m 杭径 700mm 杭長 20(21)m 杭の打込長(掘削長) 23.64m	単位	本	数量	10	単価	617,803	
						10		617,803	
	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 既製コンクリート杭 有 φ700mm≦D<φ800mm N<20 16m<L≦32m	本	10	646,000	6,460,000	WB230210		
							単一 36号		
	既製コンクリート杭カットオフ工	φ700~800mm	本	10	12,080	120,800	WB231910		
							単一 37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) 差筋及び杭頭処理	t	1.31	121,900	159,689	WB810010		
							単一 38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	t	0.37	124,000	45,880	WB810010		
							単一 39号		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	3.8	24,850	94,430	CB240010		
	積込(コンクリート殻)	全ての費用		1.9	913.6	1,735.84	CB224260		
							m ³ 1.9 913.6 1,735.84		
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 15.5km以下 全ての費用	m ³	1.9	2,600	4,940	CB227010		
							m ³ 1.9 2,600 4,940		
	処分費(m ³)			1.9	2,937	5,580.3	WB020051		
							m ³ 1.9 2,937 5,580.3 単一 40号		
	計					6,893,055.14			
						6,893,055.14			
	単価					689,400			
						689,400	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2020.11		
						歩掛使用年月	2020.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-9号	既製コンクリート杭	PHC杭A種12m+C種8(9)m 杭径 700mm 杭長 20(21)m 杭の打込長(掘削長) 23.64m	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 既製コンクリート杭 有 φ700mm≦D<φ800mm N<20 16m<L≦32m	本	10	724,400	7,244,000	WB230210	単一	41号
	既製コンクリート杭カットオフ工	φ700~800mm	本	10	12,080	120,800	WB231910	単一	42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) 差筋及び杭頭処理	t	1.31	121,900	159,689	WB810010	単一	43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	t	0.37	124,000	45,880	WB810010	単一	44号
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	3.8	24,850	94,430	CB240010		
	積込(コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1.9	913.6	1,735.84	CB224260		
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 15.5km以下 全ての費用	m ³	1.9	2,600	4,940	CB227010		
	処分費(m ³)		m ³	1.9	2,937	5,580.3	WB020051	単一	45号
	計					0			
	単価					7,677,055.14			
	変更積算単価					0			
						767,800		円/本	
						688,100		円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.11		
						歩掛使用年月	2020.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-10号	既製コンクリート杭	PHC杭A種12m+C種7(8)m 杭径 700mm 杭長 19(20)m 杭の打込長(掘削長) 23.24m	単位	本	数量	10	単価	605,705	
						10		605,705	
	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 既製コンクリート杭 有 φ700mm≦D<φ800mm N<20 16m<L≦32m	本	10	632,500	6,325,000	WB230210		
							単一 46号		
	既製コンクリート杭カットオフ工	φ700~800mm	本	10	12,080	120,800	WB231910		
							単一 37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) 差筋及び杭頭処理	t	1.31	121,900	159,689	WB810010		
							単一 38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	t	0.37	124,000	45,880	WB810010		
							単一 39号		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	3.8	24,850	94,430	CB240010		
	積込(コンクリート殻)	全ての費用		1.9	913.6	1,735.84	CB224260		
							m3 1.9 913.6 1,735.84		
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 15.5km以下 全ての費用	m3	1.9	2,600	4,940	CB227010		
							m3 1.9 2,600 4,940		
	処分費(m3)			1.9	2,937	5,580.3	WB020051		
							m3 1.9 2,937 5,580.3 単一 40号		
	計					6,758,055.14			
						6,758,055.14			
	単価					675,900			
						675,900	円/本		

1次単価表

単-11号		既製コンクリート杭	PHC杭A種12m+C種7(8)m 杭径 700mm 杭長 19(20)m 杭の打込長(掘削長) 23.24m	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 既製コンクリート杭 有 φ700mm≦D<φ800mm N<20 16m<L≦32m		本	10	710,900	7,109,000	WB230210 単一 47号	
既製コンクリート杭カットオフ工		φ700~800mm		本	10	12,080	120,800	WB231910 単一 42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) 差筋及び杭頭処理		t	1.31	121,900	159,689	WB810010 単一 43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		t	0.37	124,000	45,880	WB810010 単一 44号	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		m ³	3.8	24,850	94,430	CB240010	
積込(コンクリート殻)		全ての費用		m ³	1.9	913.6	1,735.84	CB224260	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 15.5km以下 全ての費用		m ³	1.9	2,600	4,940	CB227010	
処分費(m ³)				m ³	1.9	2,937	5,580.3	WB020051 単一 45号	
計							0		
単価							7,542,055.14		
変更積算単価							0		
							754,300	円/本	
							676,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020.11
							歩掛使用年月	2020.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	コンクリート	内空幅 6m 内空高さ 4.4~5.0m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,939
						1		19,939
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し		1	22,250	22,250	CB225510	
			m3	1	22,250	22,250		
計						22,250		
単価						22,250		
						22,250	円/m3	

							単価使用年月	2020.11
							歩掛使用年月	2020.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	112,556
						1		112,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	125,600	125,600	WB810010	
			t	1	125,600	125,600	単一 48号	
計						125,600		
単価						125,600		
						125,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.11		
						歩掛使用年月	2020.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-14号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	111,659	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	124,600	124,600	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	124,600	124,600	単- 49号		
計						124,600			
単価						124,600			
						124,600	円/t		

						単価使用年月	2020.11		
						歩掛使用年月	2020.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	113,541	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	126,700	126,700	WB810010		
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無(一般構造物)	t	1	126,700	126,700	単- 50号		
計						126,700			
単価						126,700			
						126,700	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	マンホール蓋	φ600 T-25	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		117,400
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		0	0	0	WB821430	
			枚	1	131,000	131,000	単- 55号	
計						0		
						131,000		
単価						0		
						131,000	円/枚	
変更積算単価						117,400	円/枚	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	鋼製蓋	995×2100×44 10KN/m2	単位	組	数量	0	単価	0
						1		112,100
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		0	0	0	WB821430	
			枚	1	125,000	125,000	単- 56号	
計						0		
						125,000		
単価						0		
						125,000	円/組	
変更積算単価						112,100	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	硬質塩化ビニル管	φ100A フラップ付	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	φ100A フラップ付		0	0	0		
			箇所	1	5,500	5,500		4,929
	計					0		
						5,500		
	単価					0		
						5,500		円/箇所
	変更積算単価							
						4,929		円/箇所

						単価使用年月	2020.11	
						歩掛使用年月	2020.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	ステップ	φ19	単位	本	数量	1	単価	1,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			1	1,980	1,980		WB020014
			本	1	1,980	1,980		単-57号
	計					1,980		
						1,980		
	単価					1,980		
						1,980		円/本

1次単価表

							単価使用年月	2020.11
							歩掛使用年月	2020.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	ステップ	φ22 B400	単位	本	数量	0	単価	0
						1		2,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	2,240	2,240	単-58号	
計						0		
						2,240		
単価						0		
						2,240	円/本	
変更積算単価						2,007	円/本	

							単価使用年月	2021.2
							歩掛使用年月	2021.2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅52cm高さ30cm	単位	m	数量	10	単価	6,770
						10		6,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉)有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1.1	66,940	73,634	CB226170	
			m ³	1.1	66,940	73,634		
計						73,634		
						73,634		
単価						7,364		
						7,364	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	コンクリートブロック積	控え350	単位	m2	数量	1	単価	22,185
						1		22,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.285m3/m2 18-8-40(高炉)		1	24,130	24,130	WB825010	
			m 2	1	24,130	24,130	単一 62号	
計						24,130		
単価						24,130		
						24,130	円/m2	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6,523
						1		6,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40		1	7,095	7,095	CB226120	
			m 3	1	7,095	7,095		
計						7,095		
単価						7,095		
						7,095	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1,663
						1		1,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		1	1,809	1,809	CB224710	
			m 2	1	1,809	1,809		
計						1,809		
単価						1,809	円/m2	
						1,809		

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	48,426
						1		48,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	52,670	52,670	CB226180	
			m 3	1	52,670	52,670		
計						52,670		
単価						52,670	円/m3	
						52,670		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	自由勾配側溝 (縦断用)	300×400	単位	m	数量	1	単価	12,964	
						1		12,964	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0		1	14,100	14,100	WB821420		
			m	1	14,100	14,100	単- 63号		
計						14,100			
単価						14,100			
						14,100	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	自由勾配側溝 (縦断用)	300×500	単位	m	数量	1	単価	14,177	
						1		14,177	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0		1	15,420	15,420	WB821420		
			m	1	15,420	15,420	単- 64号		
計						15,420			
単価						15,420			
						15,420	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	側溝蓋 (自由勾配縦断用)		単位	枚	数量	1	単価	2,542
						1		2,542
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)			1	2,765	2,765	WB821430
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		1	2,765	2,765	単一 65号
	計						2,765	
	単価						2,765	
							2,765	円/枚

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	側溝蓋 (自由勾配縦断用) (集水蓋)		単位	枚	数量	1	単価	4,955
						1		4,955
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)			1	5,390	5,390	WB821430
		40kg/枚以下 無し 無し	枚		1	5,390	5,390	単一 66号
	計						5,390	
	単価						5,390	
							5,390	円/枚

1次単価表

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

単-30号	間詰コンクリート	300×450×300	単位	箇所	数量	1	単価	2,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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	0.04	30,220	1,208.8	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.27	6,977	1,883.79	CB240210	
計						3,092.59		
単価						3,093	円/箇所	
						3,093		

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	プレキャスト擁壁	幅 175 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						10		61,560
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	2	7,820	15,640		CB240210
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2	26,070	52,140		CB240010
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 有り 無し 標準	m	10	60,170	601,700		CB222110
計						0		
単価						66,950		円/m
変更積算単価						61,560		円/m

1次単価表

単-32号		基礎材	再生クワッシュラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用		m 2	0	0	0	CB221110	
計					1	1,261	1,261		
単価							0		
変更積算単価							1,261	円/m2	
							1,160	円/m2	

単-33号		コンクリート	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 2.5m 24-12-25(20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	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 (場所打擁壁)		24-12-25(20) (高炉) 一般養生 延長無し		m 3	0	0	0	CB226410	
計					1	22,640	22,640		
単価							0		
変更積算単価							22,640	円/m3	
							20,820	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0	0	0	WB810010		
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無(一般構造物)	t	1	140,600	140,600	単- 67号		
計						0			
						140,600			
単価						0			
						140,600	円/t		
変更積算単価									
						129,300	円/t		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	吸出し防止材	不織布 t=10	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置		点在		0	0	0	CB224720		
			m 2	1	633.7	633.7			
計						0			
						633.7			
単価						0			
						633.7	円/m2		
変更積算単価									
						582.7	円/m2		

参考資料（1）

単-36号		鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 既製コンクリート杭 有 φ700mm≦D<φ800mm N<20 16m<L≦32m	単位	本	数量	単価	金額	単価	646,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	4.07	24,360	99,145			
溶接工				人	4.07	24,675	100,427			
とび工				人	4.07	24,255	98,717			
特殊作業員				人	4.07	22,995	93,589			
普通作業員				人	4.07	17,220	70,085			
PHC・RC・SC+PHC杭		C種(9.0m)+A種(12.0m)		本	10	338,000	3,380,000			
アースオーガ中掘機運転		φ700mm≦D<φ800mm 16m<L≦32m		日	4.07	312,100	1,270,247	WK230040 単-100号		
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型50~55t吊 排ガス型(第2次)		日	4.07	117,300	477,411	WK230050 単-101号		
バックホウ運転				日	4.07	43,800	178,266	WK230060 単-102号		
諸雑費 (率+まるめ) 12%				式	1		692,113			
計							6,460,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	既製コンクリート杭カットオフ工	φ700～800mm	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4.1	22,995	94,279			12,080
杭破砕機運転	φ700～800mm	日	1.2	8,039	9,646	WK230400		
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		16,875	単-103号		
計					120,800			
単価					12,080	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	121,900
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	69,000	71,070		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	50,820	50,820		
	諸雑費(まるめ)		式	1		10		
	計					121,900		
	単価					121,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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	124,000
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	71,000	73,130		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	50,820	50,820		
	諸雑費(まるめ)		式	1		50		
	計					124,000		
	単価					124,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40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	
	Con殻(無筋)処分費	川南工業(株)	m ³	100	2,937	293,700		
	計					293,700		
	単価					2,937	円/m ³	

参考資料（1）

単-41号		鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 既製コンクリート杭 有 φ700mm≦D<φ800mm N<20 16m<L≦32m	単位	本	数量	単価	金額	概要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	概要	
土木一般世話役				人	4.07	24,360	99,145		
溶接工				人	4.07	24,675	100,427		
とび工				人	4.07	24,255	98,717		
特殊作業員				人	4.07	22,995	93,589		
普通作業員				人	4.07	17,220	70,085		
PHC・RC・SC+PHC杭(運搬費含む)		C種(9.0m)+A種(12.0m)		本	10	408,000	4,080,000		
アースオーガ中掘機運転		φ700mm≦D<φ800mm 16m<L≦32m		日	4.07	312,100	1,270,247	WK230040 単-104号	
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型50~55t吊 排ガス型(第2次)		日	4.07	117,300	477,411	WK230050 単-105号	
バックホウ運転				日	4.07	43,800	178,266	WK230060 単-106号	
諸雑費(率+まるめ) 12%				式	1		776,113		
計							7,244,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	既製コンクリート杭カットオフ工	φ700～800mm	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4.1	22,995	94,279			12,080
杭破砕機運転	φ700～800mm	日	1.2	8,039	9,646	WK230400		
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		16,875	単-107号		
計					120,800			
単価					12,080	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	121,900
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	69,000	71,070		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	50,820	50,820		
	諸雑費(まるめ)		式	1		10		
	計					121,900		
	単価					121,900	円/t	

参考資料（1）

単一44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	124,000
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	71,000	73,130		
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理		t	1	50,820	50,820		
諸雑費(まるめ)				式	1		50		
計							124,000		
単価							124,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45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	
Con殻(無筋)処分費		川南工業(株)	m ³	100	2,937	293,700		
計						293,700		
単価						2,937	円/m ³	

参考資料（1）

単一46号		鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 既製コンクリート杭 有 φ700mm≦D<φ800mm N<20 16m<L≦32m	単位	本	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	4.07	24,360	99,145		
溶接工				人	4.07	24,675	100,427		
とび工				人	4.07	24,255	98,717		
特殊作業員				人	4.07	22,995	93,589		
普通作業員				人	4.07	17,220	70,085		
PHC・RC・SC+PHC杭		C種(8.0m)+A種(12.0m)		本	10	326,000	3,260,000		
アースオーガ中掘機運転		φ700mm≦D<φ800mm 16m<L≦32m		日	4.07	312,100	1,270,247	WK230040 単一 100号	
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型50~55t吊 排ガス型(第2次)		日	4.07	117,300	477,411	WK230050 単一 101号	
バックホウ運転				日	4.07	43,800	178,266	WK230060 単一 102号	
諸雑費 (率+まるめ) 12%				式	1		677,113		
計							6,325,000		

参考資料（1）

単-47号		鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 既製コンクリート杭 有 φ700mm≦D<φ800mm N<20 16m<L≦32m	単位	本	数量	単価	金額	単価	710,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	4.07	24,360	99,145			
溶接工				人	4.07	24,675	100,427			
とび工				人	4.07	24,255	98,717			
特殊作業員				人	4.07	22,995	93,589			
普通作業員				人	4.07	17,220	70,085			
PHC・RC・SC+PHC杭(運搬費含む)		C種(8.0m)+A種(12.0m)		本	10	396,000	3,960,000			
アースオーガ中掘機運転		φ700mm≦D<φ800mm 16m<L≦32m		日	4.07	312,100	1,270,247	WK230040 単-104号		
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型50~55t吊 排ガス型(第2次)		日	4.07	117,300	477,411	WK230050 単-105号		
バックホウ運転				日	4.07	43,800	178,266	WK230060 単-106号		
諸雑費(率+まるめ) 12%				式	1		761,113			
計							7,109,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 11
歩掛使用年月	2020. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鋼管・既製コンクリート杭打工 [中掘工]	グラウト方式 既製コンクリート杭 有 φ 700mm ≤ D < φ 800mm N < 20 16m < L ≤ 32m	単位	本	数量	10	単価	710,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					710,900	円/本	

参考資料（1）

単一48号		鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	125,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D29~32		t	1.03	70,000	72,100		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		t	1	53,500	53,500		
諸雑費(まるめ)				式	1		0		
計							125,600		
単価							125,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	124,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	69,000	71,070			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,500	53,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					124,600			
単価					124,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50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	126,700
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	71,000	73,130			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,500	53,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					126,700			
単価					126,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	円形空洞型枠設置	各種	単位	m	数量	100	単価	13,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	17,220	34,440		
円形型枠材料費		φ1000	m	105	12,500	1,312,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						1,347,000		
単価						13,470	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	円形空洞型枠設置	各種	単位	m	数量	100	単価	9,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	17,220	34,440		
円形型枠材料費		φ800	m	105	8,870	931,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						965,800		
単価						9,658	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	円形空洞型枠設置	各種	単位	m	数量	100	単価	13,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	17,220	34,440		
円形型枠材料費		φ1000	m	105	12,500	1,312,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						1,347,000		
単価						13,470	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	円形空洞型枠設置	各種	単位	m	数量	100	単価	5,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	17,220	34,440		
円形型枠材料費		φ600	m	105	5,230	549,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						583,600		
単価						5,836	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	131,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	739	73,900		
	マンホール蓋	φ600 T-25	枚	100	130,200	13,020,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6,100		
	計					13,100,000		
	単価					131,000	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	739	73,900		
	グレーチング 蓋	995×2100×44 10KN/m2	枚	100	124,260	12,426,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		100		
	計					12,500,000		
	単価					125,000	円/枚	

参考資料（1）

単-57号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物材料費		φ19 B=300	本	1	1,980	1,980		
計						1,980		
単価						1,980	円/本	

単-58号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	2,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物材料費		φ22 B=400	本	1	2,240	2,240		
計						2,240		
単価						2,240	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,360	34,104		
とび工			人	6.3	24,255	152,806		
普通作業員			人	1.2	17,220	20,664		
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) 34%			式	1		91,106		
計						359,300		
単価						3,593	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f≤40kN/m ² [t≤120cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	2,984
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104			
型わく工		人	1.3	24,465	31,804			
とび工		人	3.3	24,255	80,041			
普通作業員		人	3.3	17,220	56,826			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	43,300	21,650			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		73,975			
計					298,400			
単価					2,984	円/空m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 $V \leq 40$ 空m ³ $f \leq 40$ kN/m ² [$t \leq 120$ cm]	単位	空m ³	数量	100	単価	4,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	24,360	70,644		
型わく工			人	5.3	24,465	129,664		
とび工			人	2.5	24,255	60,637		
普通作業員			人	5.7	17,220	98,154		
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		46,601		
計						405,700		
単価						4,057	円/空m ³	

参考資料（1）

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

単-62号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.285m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	24,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,130	1,213,000		
	コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g / 個未 満	m 2	100	6,150	615,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	31.92	18,300	584,136		
	諸雑費(まるめ)		式	1		864		
	計					2,413,000		
	単価					24,130	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-63号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量		10	単価	14,100
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	4,990	49,900			
自由勾配側溝		300×400×2000	個	5	15,800	79,000			
生コンクリート		18-8-25(20)(高炉) W/C=60%以下	m ³	0.316	18,400	5,814			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.27	18,300	4,941			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.612	2,100	1,285			
諸雑費(まるめ)			式	1		60			
計						141,000			
単価						14,100	円/m		

参考資料（1）

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

単-64号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量		10	単価	15,420
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	4,990	49,900			
自由勾配側溝		300×500×2000	個	5	17,900	89,500			
生コンクリート		18-8-25(20)(高炉) W/C=60%以下	m ³	0.465	18,400	8,556			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.27	18,300	4,941			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.612	2,100	1,285			
諸雑費(まるめ)			式	1		18			
計						154,200			
単価						15,420	円/m		

参考資料（1）

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

単-65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	2,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	735	73,500		
	自由勾配側溝蓋(普通・防音蓋)	300用 L=500	枚	100	2,030	203,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					276,500		
	単価					2,765	円/枚	

参考資料（1）

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

単-66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	5,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	290	29,000		
	自由勾配側溝蓋(集水蓋)	300用 L=500	枚	100	5,100	510,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					539,000		
	単価					5,390	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67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	140,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,500	53,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計					140,600			
単価					140,600		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	25,095	35,133		
とび工			人	6.3	24,255	152,806		
普通作業員			人	1.2	17,220	20,664		
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) 34%			式	1		91,477		
計						360,700		
単価						3,607	円/掛m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	硬質塩化ビニル管材料費	VP φ100	m	1	920	920	920
	計					920	
	単価					920	円/m

						単価使用年月	2020.11
						歩掛使用年月	2020.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	敷砂利	RC-40 t=100 W=3.0m	単位	m ²	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						100	240.1
						100	240.1
	整地	敷均し(ル-ズ) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)	m ³	10	301	3,010	CB210610
	再生クラッシュアラン	RC-40	m ³	10	2,100	21,000	
			m ³	10	2,100	21,000	
	計					24,010	
						24,010	
	単価					240.1	円/m ²
						240.1	

参考資料（1）

単-72号		鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax≤50 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	32,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.769	24,360	18,732		
特殊作業員				人	0.769	22,995	17,683		
とび工				人	1.538	24,255	37,304		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax≤50) IV型		日	0.769	146,400	112,581	WK250240 単-108号	
杭打ち用ウォータージェット運転				日	0.769	69,900	53,753	WK250270 単-109号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)		日	0.769	79,450	61,097	WK250560 単-110号	
諸雑費 (率+まるめ) 8%				式	1		24,050		
計							325,200		
単価							32,520	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) IV型 陸上					1	126,200
	土木一般世話役		人	0.5	24,360		12,180	
	特殊作業員		人	0.5	22,995		11,497	
	とび工		人	1	24,255		24,255	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	日	0.29	146,400		42,456	WK250240 単-108号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.45	79,450		35,752	WK250560 単-110号
	諸雑費(まるめ)		式	1			60	
	計						126,200	
	単価						126,200	円/回

参考資料（1）

単一74号		鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.294	24,360	7,161		
特殊作業員				人	0.294	22,995	6,760		
とび工				人	0.588	24,255	14,261		
油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き IV型		日	0.294	146,400	43,041	WK250240 単一 111号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)		日	0.294	79,450	23,358	WK250560 単一 110号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%				式	1		189		
計							94,770		
単価							9,477	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	52,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	24,360	4,628		
	特殊作業員		人	0.19	22,995	4,369		
	とび工		人	0.39	24,255	9,459		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.13	146,400	19,032		WK250240 単- 111号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.19	79,450	15,095		WK250560 単- 110号
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					52,590		
	単価					52,590		円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 13m/枚 199日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.989	14,925	14,760			23,760
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.989	9,100	8,999			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					23,760			
単価					23,760		円/枚	

参考資料（1）

単-77号		鋼矢板圧入（ $50 < N_{max} \leq 600$ ）	50<Nmax≤100 IV型 15m以下	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1.818	24,360	116,900	10	116,900
特殊作業員				人	1.818	22,995	41,804		
とび工				人	3.636	24,255	88,191		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤600) IV型		日	1.818	334,000	607,212		Wk250240
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)		日	1.818	124,900	227,068		単- 112号 Wk250560
諸雑費（率+まるめ） 16%				式	1		160,439		単- 113号
計							1,169,000		
単価							116,900		円/枚

参考資料（1）

単-78号		油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≦600) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	414,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1.1	24,360	26,796		
特殊作業員				人	1.1	22,995	25,294		
とび工				人	2.19	24,255	53,118		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≦600) IV型		日	0.59	334,000	197,060	WK250240 単- 112号	
ラフテレーンクレーン運転		50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)		日	0.9	124,900	112,410	WK250560 単- 113号	
諸雑費(まるめ)				式	1		22		
計							414,700		
単価							414,700	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.294	24,360	7,161		
	特殊作業員		人	0.294	22,995	6,760		
	とび工		人	0.588	24,255	14,261		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.294	146,400	43,041		WK250240 単- 114号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.294	79,450	23,358		WK250560 単- 115号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		189		
	計					94,770		
	単価					9,477		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	52,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	24,360	4,628		
	特殊作業員		人	0.19	22,995	4,369		
	とび工		人	0.39	24,255	9,459		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.13	146,400	19,032	WK250240	単- 114号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.19	79,450	15,095	WK250560	単- 115号
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					52,590		
	単価					52,590	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 13m/枚 199日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.989	14,925	14,760			23,760
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.989	9,100	8,999			
諸雑費（まるめ）		式	1				1	
計							23,760	
単価							23,760	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	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	0.278	25,095	6,976		4,443	
特殊作業員		人	0.278	23,100	6,421			
普通作業員		人	0.278	17,220	4,787			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	52,240	14,522	WK250500	単-116号	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		724			
計					44,430			
単価					4,443		円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	661.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	25,095	1,731			
特殊作業員		人	0.069	23,100	1,593			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	47,680	3,289	WK250500	単- 117号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,613			
単価					661.3	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	72,130	
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547			
特殊作業員		人	0.1	23,100	2,310			
普通作業員		人	2	17,220	34,440			
バックホウ運転		日	0.5	45,650	22,825	WK250540	単-118号	
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					72,130			
単価					72,130	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	17,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0.14	23,100	3,234		
工事用水中ポンプ運転		120以上450(m3/h)未満 作業時排水	日	1	1,865	1,865	WK250400 単- 119号	
発動発電機運転		120以上450(m3/h)未満 作業時排水	日	1	11,420	11,420	WK250410 単- 120号	
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		491		
計						17,010		
単価						17,010	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	19,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去		m	100	2,564	256,400	WB253020 単-121号
汚濁防止フェンス(179日)		単独7ポート H1000 1000未満		m	100	15,100	1,510,000	
アンカー工 10%				式	1		151,000	
諸雑費(まるめ)				式	1		600	
計							1,918,000	
単価							19,180	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.11
							歩掛使用年月	2020.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		10,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	10,920	10,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,920		
単価						10,920	円/人日	

							単価使用年月	2020.11
							歩掛使用年月	2020.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価	
						1		62,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金		距離制運賃	台	1	62,500	62,500		
計						62,500		
単価						62,500	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90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	22,995	126,472		909,300
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	43,300	64,950		
	運搬費等率 375%		式	1		717,832		
	諸雑費(まるめ)		式	1		46		
	計					909,300		
	単価					909,300	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91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	2,445,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	23.5	22,995	540,382		
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		1,458,661		
諸雑費 (まるめ)			式	1		757		
計						2,445,000		
単価						2,445,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.11
							歩掛使用年月	2020.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 30.9km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m超15m以内 40kmまで	t	1	4,760	4,760		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,760		
単価						4,760	円/t	

							単価使用年月	2020.11
							歩掛使用年月	2020.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.11
							歩掛使用年月	2020.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	借地料（一式入力）	171千円	単位	式	数量		単価	
						1		171,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
借地料			式	1		171,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						171,000		
単価						171,000	円/式	

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 156m3	単位	式	数量		単価	
						1		777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.031	25,095	777		
計						777		
単価						777	円/式	

参考資料（1）

単-96号		路体（築堤）盛土（ICT）保守点 検	10,000m3未満 無し 1130m3	単位	式	数量	1	単価	3,613
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.144	25,095	3,613		
計							3,613		
単価							3,613	円/式	

単-97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	

参考資料（1）

単-98号		システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ		式	1		548,000		
計							548,000		
単価							548,000	円/式	

単-99号		3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	1197千円	単位	式	数量	1	単価	1,197,000
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		1,197,000		
計							1,197,000		
単価							1,197,000	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100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	312,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,310	23,310		
軽油		1. 2号	L	61	110	6,710		
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 ~ 3 3 m	供用日	1.5	188,000	282,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						312,100		
単価						312,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	23,310	23,310		117,300	
軽油	1. 2号	L	51	110	5,610			
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		75			
計					117,300			
単価					117,300	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102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	23,310	23,310		
軽油	1. 2号	L	39	110	4,290		
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					43,800		
単価					43,800	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	杭破碎機運転	φ700～800mm	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	1.3	123	159			8,039
杭破碎機	杭径φ700～1000mm	日	1	7,880	7,880			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,039			
単価					8,039		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104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	312,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,310	23,310		
軽油		1. 2号	L	61	110	6,710		
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		80		
計						312,100		
単価						312,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105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	117,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,310	23,310		
軽油		1. 2号	L	51	110	5,610		
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		75		
計						117,300		
単価						117,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106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	23,310	23,310		
軽油	1. 2号	L	39	110	4,290		
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					43,800		
単価					43,800	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	杭破碎機運転	φ700～800mm	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	1.3	123	159		
	杭破碎機	杭径φ700～1000mm	日	1	7,880	7,880		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,039		
	単価					8,039	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	110	14,520			146,400
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					146,400			
単価					146,400		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	杭打ち用ウォータージェット運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L		120	110	13,200	
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日		1.45	39,100	56,695	
諸雑費 (まるめ)			式		1		5	
計							69,900	
単価							69,900	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	79,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	107	110	11,770			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					79,450			
単価					79,450	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	110	14,520			146,400
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					146,400			
単価					146,400		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) IV型	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号	L	202	110		22,220	
	油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	215,000		311,750	
	諸雑費(まるめ)		式	1			30	
	計						334,000	
	単価						334,000	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	124,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	139	110	15,290			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					124,900			
単価					124,900	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	110	14,520			146,400
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					146,400			
単価					146,400		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	79,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	23,310	23,310			
軽油	1.2号	L	107	110	11,770			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					79,450			
単価					79,450	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	52,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	98	125	12,250			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	12,000	16,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					52,240			
単価					52,240	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	47,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	74	125	9,250			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t吊	日	1.26	12,000	15,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					47,680			
単価					47,680	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	45,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	69	122	8,418			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.16	12,000	13,920			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					45,650			
単価					45,650	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	工事用水中ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.2	419	502		1,865	
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	2.4	568	1,363			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,865			
単価					1,865	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	発動発電機運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	66	122	8,052			11,420
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	60kVA	日	1.2	2,800	3,360			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					11,420			
単価					11,420		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	25,095	55,209		
	普通作業員		人	5.4	17,220	92,988		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	45,800	100,760		WK250550 単-122号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,443		
	計					256,400		
	単価					2,564		円/m

参考資料（3）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	45,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	83	122	10,126			
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	1.03	12,000	12,360			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					45,800			
単価					45,800	円/日		