

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	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A2)工事
工事地名	宮崎県都城市吉尾町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年2月	12) 設計年月	令和3年2月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089650124	14) 単価適用年月	2021年3月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年3月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	174,240,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	306日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和3年11月30日 (2回変更) 至 令和4年1月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	都城	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道10号	22) 処分費等	351,867
		23) 公告日	令和3年2月3日

3. 予算科目

1) 予算科目: 地域連携道路事業費 道路環境改善事業費	2) 目: 地域連携道路事業費 沿道環境改善事業費	3) 目の細分: 工事費 工事費	4) 事業名: 改築 改築
------------------------------------	---------------------------------	------------------------	---------------------

設計内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:31:49

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A2)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		85,137,579				
		式	1		85,906,277	1	768,698		
地盤改良工		式	1		6,266,671				
		式	1		6,887,015	1	620,344		
固結工(ICT)(補強土壁部)		式	1		6,266,671				
		式	1		6,887,015	1	620,344		
中層混合処理 ICT (A2右側)	改良深度 7.9m	m3	591	5,161	3,050,151			単-1号	
		m3	0	5,161	0	-591	-3,050,151		
中層混合処理 ICT (A2右側)	改良深度 9.6m	m3	0	0	0			単-2号	
		m3	719	5,105	3,670,495	719	3,670,495		
中層混合処理 ICT (A2左側)	改良深度 10.5m	m3	776	4,145	3,216,520			単-3号	
		m3	776	4,145	3,216,520	0	0		
橋台工		式	1		72,862,804				
		式	1		73,119,134	1	256,330		
作業土工		式	1		905,118				
		式	1		905,118	0	0		
床掘り	土砂	m3	940		312,225			内-1号	
		m3	940		312,225	0	0		
埋戻し	土砂	m3	480		375,816			内-2号	
		m3	480		375,816	0	0		
基面整正		m2	157		48,401			内-3号	
		m2	157		48,401	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	400		126,462			内-4号	
		m3	400		126,462	0	0		

設計内訳書

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A2)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
整地	残土受入れ地での処理		400		42,214			内-5号	
		m3	400		42,214	0	0		
場所打杭工			1		40,793,821				
		式	1		40,908,221	1	114,400		
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 21m		20	2,004,280	40,085,600			単-4号	
		本	0	2,004,280	0	-20	-40,085,600		
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 21m		0	0	0			単-5号	
		本	20	2,010,000	40,200,000	20	40,200,000		
積込(ルーズ)	土砂		550		96,676			内-6号	
		m3	550		96,676	0	0		
整地			550		57,194			内-7号	
		m3	550		57,194	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		550		169,990			内-8号	
		m3	550		169,990	0	0		
汚泥処理			16		384,361			内-9号	
		t	16		384,361	0	0		
橋台躯体工			1		31,163,865				
		式	1		31,305,795	1	141,930		
基礎材	再生クワッション40~0 17.5cmを超え20.0cm以下		160	1,367	218,720			単-6号	
		m2	160	1,367	218,720	0	0		
均しコンクリート	各種 敷厚 10cm		160		346,506			内-10号	
		m2	160		346,506	0	0		
コンクリート	24N/mm2		790		15,798,495			内-11号	
		m3	790		15,798,495	0	0		

設計内訳書

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A2)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
鉄筋	SD345 D35	t	16.38 0		2,195,513 0	-16.38	-2,195,513	内-12号	
鉄筋	SD345 D35	t	0 16.38		0 2,239,220	16.38	2,239,220	内-13号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	24.06 0		3,047,461 0	-24.06	-3,047,461	内-14号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0 24.06		0 3,105,068	24.06	3,105,068	内-15号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	16.17 0		2,162,343 0	-16.17	-2,162,343	内-16号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0 16.17		0 2,201,425	16.17	2,201,425	内-17号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.61 0		111,869 0	-0.61	-111,869	内-18号	
鉄筋	SD345 D13	t	0 0.61		0 113,343	0.61	113,343	内-19号	
アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	本	12 0	1,389	16,668 0	-12	-16,668	単-7号	
アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	本	0 12	0 1,394	0 16,728	12	16,728	単-8号	
型枠	一般型枠	m2	680 680		4,779,053 4,779,053	0	0	内-20号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	40 40		99,363 99,363	0	0	内-21号	

設計内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:31:49

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A2)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m3	10		47,572			内-22号	
			10		47,572	0	0		
足場	安全ネット不要	掛m2	720		2,331,244			内-23号	
			720		2,331,244	0	0		
水抜パイプ	フィルター無	m	11	823.5	9,058			単-9号	
			11	823.5	9,058	0	0		
舗装工		式	1		75,539				
			1		75,539	0	0		
舗装準備工		式	1		4,939				
			1		4,939	0	0		
不陸整正	補足材無し	m2	50	98.79	4,939			単-10号	
			50	98.79	4,939	0	0		
アスファルト舗装工		式	1		70,600				
			1		70,600	0	0		
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	50	1,412	70,600			単-11号	
			50	1,412	70,600	0	0		
縁石工		式	1		56,340				
			1		56,340	0	0		
作業土工		式	1		932				
			1		932	0	0		
基面整正		m2	3		932			内-24号	
			3		932	0	0		
縁石工		式	1		55,408				
			1		55,408	0	0		

設計内訳書

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A2)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
地先境界ブロック	A種(120×120×600)		16	3,463	55,408			単-12号	
		m	16	3,463	55,408	0	0		
構造物撤去工		式	1		119,257				
			1		19,357	1	-99,900		
構造物取壊し工		式	1		110,123				
			1		10,223	1	-99,900		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	6		2,923			内-25号	
			6		2,923	0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	50	146	7,300			単-13号	
			50	146	7,300	0	0		
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工	m3	10	9,990	99,900			単-14号	
			0	9,990	0	-10	-99,900		
運搬処理工		式	1		9,134				
			1		9,134	0	0		
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	2,384	4,768			単-15号	
			2	2,384	4,768	0	0		
殻処分	アスファルト殻	m3	2	2,183	4,366			単-16号	
			2	2,183	4,366	0	0		
仮設工		式	1		5,756,968				
			1		5,748,892	1	-8,076		
土留・仮締切工		式	1		5,152,560				
			1		5,152,560	0	0		

設計内訳書

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A2)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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 12.5m 鋼矢板打込長 12m 平均鋼矢板引抜 長 12m	枚	144		4,352,223	0	0	内-26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	24		800,337	0	0	内-27号	
水替工		式	1		444,487	0	0		
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作 業時排水	日	45		444,487	0	0	内-28号	
作業ヤード整備工		式	1		119,675	1	12,047		
掘削 [中層混合施工ヤード]	土砂	m3	90		62,518	-90	-62,518	内-29号	
掘削 [中層混合施工ヤード]	土砂	m3	0		0	190	74,565	内-30号	
プレキャストU型側溝	300×300	m	14		57,157	0	0	内-31号	
交通管理工		式	1		40,246	1	-20,123		
交通誘導警備員		人日	4		40,246	-4	-40,246	内-32号	
交通誘導警備員		人日	0		0	2	20,123	内-33号	
			2		20,123				

設計内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:31:49

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A2)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	1		85,137,579				
			1		85,906,277	1	768,698		
共通仮設費		式	1		21,935,749				
			1		22,040,469	1	104,720		
共通仮設費		式	1		12,947,473				
			1		12,996,218	1	48,745		
運搬費		式	1		9,064,151				
			1		9,064,151	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	6		7,138,650			内-34号	
			6		7,138,650	0	0		
仮設材運搬費		t	160.7		1,925,501			内-35号	
			160.7		1,925,501	0	0		
技術管理費		式	1		2,662,570				
			1		2,703,313	1	40,743		
道路施設基本作業作成費		式	1		45,429			内-36号	
			1		45,429	0	0		
六価カド溶出試験費		式	1		26,138			内-37号	
			1		26,138	0	0		
施工調査費		式	0		0			内-38号	
			1		40,600	1	40,600		
保守管理(ICT)		式	1		4,687			内-39号	
			0		0	-1	-4,687		
保守管理(ICT)		式	0		0			内-40号	
			1		4,830	1	4,830		

設計内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:31:49

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A2)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
システム初期費(ICT)		式	1		1,037,594			内-41号	
			1		1,037,594	0	0		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		1,535,640			内-42号	
			1		1,535,640	0	0		
ICT活用効果等調査費		式	1		13,082			内-43号	
			1		13,082	0	0		
営繕費		式	1		368,120				
			1		368,120	0	0		
快適トイレ		式	1		368,120			内-44号	
			1		368,120	0	0		
現場環境改善費(率計上)		式	1		852,632				
			1		860,634	1	8,002		
共通仮設費(率計上)		式	1		8,988,276				
			1		9,044,251	1	55,975		
純工事費		式	1		107,073,328				
			1		107,946,746	1	873,418		
現場管理費		式	1		31,257,763				
			1		31,989,927	1	732,164		
工事原価		式	1		138,331,091				
			1		139,936,673	1	1,605,582		
一般管理費等		式	1						
			1						
工事価格		式	1						
			1						

790m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:32:01

コンクリート

第 11号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【フーチング】								
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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m ³	468	21,960	10,277,280			CB240010
			468	21,960	10,277,280	0	0	
【たて壁 1ポット】								
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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m ³	52	21,960	1,141,920			CB240010
			52	21,960	1,141,920	0	0	
【たて壁 2・3ポット】								
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 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	104	24,830	2,582,320			CB240010
			104	24,830	2,582,320	0	0	
(24-12-25(20)(高炉) W/C=55%以下 膨張材20kg/m3)								
【パラペット】								
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 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	22	22,040	484,880			CB240010
			22	22,040	484,880	0	0	
(24-15-25(20)(高炉) W/C=55%以下)								
【翼壁】								
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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m ³	144	21,960	3,162,240			CB240010
			144	21,960	3,162,240	0	0	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	中層混合処理 ICT (A2右側)	改良深度 7.9m	単位	m3	数量	1	単価	5,161	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中層混合処理工		改良深度5m<L≤8m 1,000m3以上 添加量166kg/m3 無		1	5,721	5,721	WYB00025		
			m 3	1	5,721	5,721	単一 17号		
計						5,721			
単価						5,721			
						5,721	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	中層混合処理 ICT (A2右側)	改良深度 9.6m	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中層混合処理工		改良深度8m<L≤10m 1,000m3以上 添加量166kg/m3 無		0	0	0	WYB00030		
			m 3	1	5,658	5,658	単一 18号		
計						0			
単価						5,658			
						0			
						5,658	円/m3		
変更積算単価						5,105	円/m3		

1次単価表

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

単-4号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 21m	単位	本	数量	1	単価	2,004,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 24.1m 0m 0m 0m 21m 生コンクリート各種	本	1	1,669,000	1,669,000	WB230310		
[生コンクリート：30-18-20BB W/C 55%以下]			1	1,669,000	1,669,000	単一 20号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.72	128,100	220,332	WB810010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.16	127,000	147,320	単一 21号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.16	127,000	147,320	WB810010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.02	129,100	2,582	単一 22号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.02	129,100	2,582	WB810010		
杭頭処理	1,200mm	本	1	23,860	23,860	WB230350		
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m3	1.1	915.4	1,006.94	単一 24号		
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 4.0km以下 全ての費用	m3	1.1	915.4	1,006.94	CB224260		
殻運搬		m3	1.1	1,044	1,148.4	CB227010		
処分費(m3)		m3	1.1	1,044	1,148.4	WB020051		
処分費(m3)		m3	1.1	2,984	3,282.4	単一 25号		
[補強リング、固定金具]								
(材料費)補強リング	L=2645mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(48箇所)含む	本	3	13,000	39,000	WYB00002		
(材料費)補強リング		本	3	13,000	39,000	単一 26号		

1次単価表

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

単-4号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 21m	単位	本	数量	1	単価	2,004,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費)補強リグ		L=2645mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む		1	10,600	10,600	WYB00003	
			本	1	10,600	10,600	単一 27号	
(材料費)補強リグ		L=2676mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む		4	10,600	42,400	WYB00001	
			本	4	10,600	42,400	単一 28号	
(材料費)ボルト		D32用		84	250	21,000	WYB00005	
			個	84	250	21,000	単一 29号	
(材料費)ボルト		D22用		48	230	11,040	WYB00004	
			個	48	230	11,040	単一 30号	
[スパーサー固定金具]								
(材料費)ボルト		D32用		36	250	9,000	WYB00008	
			個	36	250	9,000	単一 31号	
(材料費)ボルト		D22用		32	230	7,360	WYB00018	
			個	32	230	7,360	単一 32号	
(材料費)平鋼		4.5×32×80(穴あけ加工費含む)		68	435	29,580	WYB00006	
			枚	68	435	29,580	単一 33号	
計						2,238,511.74		
						2,238,511.74		
単価						2,239,000		
						2,239,000	円/本	

1次単価表

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

単-5号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 21m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,200mm 24.1m 0m 0m 0m 21m 生コンクリート各種	本	1	1,669,000	1,669,000	1	2,010,000
	[生コンクリート：30-18-20BB W/C 55%以下]							
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準)無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.72	130,200	223,944	0	WB810010 単一 35号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準)無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.16	129,100	149,756	0	WB810010 単一 36号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準)無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.02	131,200	2,624	0	WB810010 単一 37号
	杭頭処理	1,200mm	本	1	23,860	23,860	0	WB230350 単一 38号
	積込(コンクリート殻)	全ての費用	m3	1.1	915.4	1,006.94	0	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 4.0km以下 全ての費用	m3	1.1	1,044	1,148.4	0	CB227010
	処分費(m3)		m3	1.1	2,984	3,282.4	0	WB020051 単一 39号
	[補強リング、固定金具]							
	(材料費)補強リング	L=2645mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(48箇所)含む	本	3	13,000	39,000	0	WYB00024 単一 40号

1次単価表

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

単-5号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 21m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(材料費)補強リグ	L=2645mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む	本	0	0	0	WYB00028		
		本	1	10,600	10,600	単一 41号		
(材料費)補強リグ	L=2676mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む	本	0	0	0	WYB00029		
		本	4	10,600	42,400	単一 42号		
(材料費)ボルト	D32用	個	0	0	0	WYB00032		
		個	84	250	21,000	単一 43号		
(材料費)ボルト	D22用	個	0	0	0	WYB00033		
		個	48	230	11,040	単一 44号		
[スペーサー固定金具]								
(材料費)ボルト	D32用	個	0	0	0	WYB00034		
		個	36	250	9,000	単一 45号		
(材料費)ボルト	D22用	個	0	0	0	WYB00038		
		個	32	230	7,360	単一 46号		
(材料費)平鋼	4.5×32×80(穴あけ加工費含む)	枚	0	0	0	WYB00035		
		枚	68	435	29,580	単一 47号		
計					0			
					2,244,601.74			
単価					0			
					2,245,000	円/本		
変更積算単価								
					2,010,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一6号	基礎材	再生クランパン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,367	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下		1	1,528	1,528	CB221110		
		再生クランパン 40～0 全ての費用	m 2	1	1,528	1,528			
計						1,528			
単価						1,528			
						1,528	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	単位	本	数量	100	単価	1,389	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理		0.18	50,820	9,147.6			
			t	0.18	50,820	9,147.6			
(材料費)アンカーボルト		D22 L=600 HDZ55		100	1,460	146,000	WYB00015		
			本	100	1,460	146,000	単一 69号		
計						155,147.6			
単価						1,552			
						1,552	円/本		

1次単価表

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

単一8号	アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理		0	0	0		
			t	0.18	53,361	9,604.98		
(材料費)アンカーボルト		D22 L=600 HDZ55		0	0	0	WYB00043	
			本	100	1,460	146,000	単一 70号	
計						0		
						155,604.98		
単価						0		
						1,557	円/本	
変更積算単価								
						1,394	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	水抜きパイプ	フィルター無	単位	m	数量	1	単価	823.5	
							1	823.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(材料費)水抜きパイプ		VP-100		1	920	920	WYB00010		
			m	1	920	920	単一 75号		
計						920			
単価						920			
						920	円/m		

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	98.79	
							1	98.79	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		無し 全ての費用		1	109.5	109.5	CB410010		
			m 2	1	109.5	109.5			
計						109.5			
単価						109.5			
						109.5	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,412	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,565	1,565	CB410261		
			m2	1	1,565	1,565			
	計					1,565			
	単価					1,565	円/m2		
						1,565			

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	地先境界ブロック	A種(120×120×600)	単位	m	数量	1	単価	3,463	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	地先境界ブロック撤去	再利用		1	1,147	1,147	CB422550		
			m	1	1,147	1,147			
	地先境界ブロック	再利用設置 A種(120×120×600) 再生クワッシュラン RC-40 無し		1	2,692	2,692	CB422520		
			m	1	2,692	2,692			
	計					3,839			
	単価					3,839	円/m		
						3,839			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一13号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	146	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	161.9	161.9	CB430310		
			m 2	1	161.9	161.9			
	計					161.9			
	単価					161.9	円/m2		
						161.9			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一14号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,990	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 4.0以下		1	11,160	11,160	WB824020		
			m 3	1	11,160	11,160	単一 76号		
	計					11,160			
	単価					11,160			
						11,160	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,384	
							1	2,384	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破砕		1	2,643	2,643	CB227010		
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)							
		無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,643	2,643			
	計					2,643			
	単価					2,643			
						2,643	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,183	
							1	2,183	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)				1	2,420	2,420	WB020051		
			m 3	1	2,420	2,420	単一 77号		
	計					2,420			
	単価					2,420			
						2,420	円/m3		

参考資料（1）

		単価使用年月		2021. 3		歩掛使用年月		2021. 3		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-17号	中層混合処理工	改良深度5m<L≤8m 1,000m3以上 添加量166kg/m3 無	単位	m ³	数量	100	単価	5,721					
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
	土木一般世話役			0.35	25,095	8,783							
			人	0.35	25,095	8,783							
	特殊作業員			0.35	23,100	8,085							
			人	0.35	23,100	8,085							
	普通作業員			0.71	17,220	12,226							
			人	0.71	17,220	12,226							
	セメント系固化材	特殊土用 バラ		17.596	15,000	263,940							
			t	17.596	15,000	263,940							
	中層混合処理機運転	5m<L≤8m		0.35	503,400	176,190		WK220610					
			日	0.35	503,400	176,190		単- 98号					
	ICT建設機械経費加算額			0.35	73,440	25,704		WYB00007					
			日	0.35	73,440	25,704		単- 99号					
	スラリプラント運転			0.35	74,970	26,239		WK220620					
			日	0.35	74,970	26,239		単- 100号					
	諸雑費（率+まるめ） 22%			1		50,933							
			式	1		50,933							
	計					572,100							
						572,100							
	単価					5,721							
						5,721		円/m ³					

参考資料（1）

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

単一18号	中層混合処理工	改良深度8m<L≤10m 1,000m ³ 以上 添加量166kg/m ³ 無	単位	m ³	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	0.31	25,095	7,779		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.31	23,100	7,161		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.62	17,220	10,676		
	セメント系固化材	特殊土用 バラ		0	0	0		
			t	17.596	15,000	263,940		
	中層混合処理機運転	8m<L≤10m		0	0	0		WK220610
			日	0.31	586,500	181,815		単一 101号
	ICT建設機械経費加算額			0	0	0		WYB00031
			日	0.31	73,440	22,766		単一 102号
	スラリプラント運転			0	0	0		WK220620
			日	0.31	74,970	23,240		単一 103号
	諸雑費（率+まるめ） 21%			0		0		
			式	1		48,423		
	計					0		
						565,800		
	単価					0		
						5,658		円/m ³

参考資料（1）

		単価使用年月		2021. 3				
		歩掛使用年月		2021. 3				
		労務調整係数		1.000-00-00-2-0				
単-19号	中層混合処理工	改良深度10m<L≤13m 1,000m3以上 添付量102kg/m3無	単位	m 3	数量	100	単価	4,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.27	25,095	6,775		
			人	0.27	25,095	6,775		
	特殊作業員			0.27	23,100	6,237		
			人	0.27	23,100	6,237		
	普通作業員			0.55	17,220	9,471		
			人	0.55	17,220	9,471		
	セメント系固化材	特殊土用 バラ		10.812	15,000	162,180		
			t	10.812	15,000	162,180		
	中層混合処理機運転	10m<L≤13m		0.27	705,700	190,539		WK220610
			日	0.27	705,700	190,539		単- 104号
	ICT建設機械経費加算額			0.27	73,440	19,828		WYB00037
			日	0.27	73,440	19,828		単- 105号
	スラリプラント運転			0.27	74,970	20,241		WK220620
			日	0.27	74,970	20,241		単- 100号
	諸雑費（率+まるめ） 19%			1		44,229		
			式	1		44,229		
	計					459,500		
						459,500		
	単価					4,595		
						4,595	円/m 3	

参考資料（1）

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

単-20号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 24.1m 0m 0m 0m 21m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	1,669,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.69	25,095	42,410			
とび工		人	1.69	24,255	40,990			
特殊作業員		人	1.69	23,100	39,039			
普通作業員		人	1.69	17,220	29,101			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 24.1m	日	1.69	257,500	435,175	WK230580	単-106号	
クローラクレーン運転	1,200mm 24.1m	日	1.69	149,800	253,162	WK230070	単-107号	
バックホウ運転		日	1.69	32,520	54,958	WK230570	単-108号	
生コンクリート 高炉	30-18-20BB W/C 5.5%以下	m ³	25.888	19,900	515,171			
諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		258,994			
計					1,669,000			
単価					1,669,000		円/本	

参考資料（1）

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

単-21号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	128,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	83,500	86,005			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		95			
計					128,100			
単価					128,100	円/t		

参考資料（1）

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

単-22号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	127,000
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	82,500	84,975			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		25			
計					127,000			
単価					127,000	円/t		

参考資料（1）

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

単-23号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	129,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計					129,100			
単価					129,100	円/t		

参考資料（1）

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

単-24号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	23,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	25,095	2,760			
特殊作業員		人	0.37	23,100	8,547			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊	日	0.11	79,500	8,745			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,808			
計					23,860			
単価					23,860		円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (Co無筋)		※都北産業㈱						
			m ³	100	2,984	298,400		
	計					298,400		
	単価					2,984	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	(材料費)補強リク [△]	L=2645mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(48箇所)含む	単位	本	数量		単価	
						1		13,000
						1		13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リク [△]		L=2645mm L6×50 曲げ加工、穴あけ加工(48箇所)含む		1	13,000	13,000		
			本	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
						13,000		
	単価					13,000	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	(材料費)補強リク [△]	L=2645mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む	単位	本	数量	1	単価	10,600	
						1		10,600	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補強リク [△]	L=2645mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む		1	10,600	10,600			
			本	1	10,600	10,600			
	計					10,600			
						10,600			
	単価					10,600	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	(材料費)補強リク [△]	L=2676mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む	単位	本	数量	1	単価	10,600	
						1		10,600	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補強リク [△]	L=2676mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む		1	10,600	10,600			
			本	1	10,600	10,600			
	計					10,600			
						10,600			
	単価					10,600	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一29号	(材料費)Uボルト	D32用	単位	個	数量	1	単価	250	
名称						1			250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		D 3 2 用		1	250	250			
			個	1	250	250			
計						250			
単価						250			円/個
						250			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一30号	(材料費)Uボルト	D22用	単位	個	数量	1	単価	230	
名称						1			230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		D 2 2 用		1	230	230			
			個	1	230	230			
計						230			
単価						230			円/個
						230			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	(材料費)Uボルト	D32用	単位	個	数量	1	単価	250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		D 3 2 用		1	250	250			
			個	1	250	250			
計						250			
単価						250			
						250	円/個		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	(材料費)Uボルト	D22用	単位	個	数量	1	単価	230	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		D 2 2 用		1	230	230			
			個	1	230	230			
計						230			
単価						230			
						230	円/個		

参考資料（1）

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

単-33号	(材料費)平鋼	4.5×32×80(穴あけ加工費含む)	単位	枚	数量	1	単価	435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		4.5×32×80(穴あけ加工費含む)		1	435	435		
			枚	1	435	435		
	計					435		
	単価					435		
						435	円/枚	

参考資料（1）

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

単-34号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 24.1m 0m 0m 0m 21m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	1,669,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.69	25,095	42,410			
とび工		人	1.69	24,255	40,990			
特殊作業員		人	1.69	23,100	39,039			
普通作業員		人	1.69	17,220	29,101			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 24.1m	日	1.69	257,500	435,175	WK230580		単-109号
クローラクレーン運転	1,200mm 24.1m	日	1.69	149,800	253,162	WK230070		単-110号
バックホウ運転		日	1.69	32,520	54,958	WK230570		単-111号
生コンクリート 高炉	30-18-20BB W/C 5.5%以下	m ³	25.888	19,900	515,171			
諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		258,994			
計					1,669,000			
単価					1,669,000		円/本	

参考資料（1）

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

単-35号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	130,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	83,500	86,005			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		95			
計					130,200			
単価					130,200	円/t		

参考資料（1）

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

単-36号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	129,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	82,500	84,975			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		25			
計					129,100			
単価					129,100	円/t		

参考資料（1）

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

単-37号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	131,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計					131,200			
単価					131,200	円/t		

参考資料（1）

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

単-38号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	23,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	25,095	2,760		
特殊作業員			人	0.37	23,100	8,547		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	0.11	79,500	8,745		
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		3,808		
計						23,860		
単価						23,860	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (Co無筋)		※都北産業㈱						
			m ³	100	2,984	298,400		
計						298,400		
単価						2,984	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	(材料費)補強リク [△]	L=2645mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(48箇所)含む	単位	本	数量		単価	
						0		0
						1		13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リク [△]		L=2645mm L6×50 曲げ加工、穴あけ加工(48箇所)含む		0	0	0		
			本	1	13,000	13,000		
計						0		
						13,000		
単価						0		
						13,000	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	(材料費)補強リク*	L=2645mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む	単位	本	数量	0	単価	0
						1		10,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リク*	L=2645mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む		0	0	0		
			本	1	10,600	10,600		
	計					0		
						10,600		
	単価					0		
						10,600	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	(材料費)補強リク*	L=2676mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む	単位	本	数量	0	単価	0
						1		10,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リク*	L=2676mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む		0	0	0		
			本	1	10,600	10,600		
	計					0		
						10,600		
	単価					0		
						10,600	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	(材料費)Uボルト	D32用	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 3 2 用		0	0	0		
			個	1	250	250		
計						0		
						250		
単価						0		
						250	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	(材料費)Uボルト	D22用	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 2 2 用		0	0	0		
			個	1	230	230		
計						0		
						230		
単価						0		
						230	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-45号	(材料費)Uボルト	D32用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	250		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		D 3 2 用		0	0	0			
			個	1	250	250			
計						0			
						250			
単価						0			
						250	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-46号	(材料費)Uボルト	D22用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	230		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		D 2 2 用		0	0	0			
			個	1	230	230			
計						0			
						230			
単価						0			
						230	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-47号	(材料費)平鋼	4.5×32×80(穴あけ加工費含む)	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1		435	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平鋼		4.5×32×80(穴あけ加工費含む)		0	0	0			
			枚	1	435	435			
計						0			
						435			
単価						0			
						435	円/枚		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-48号	収集運搬費		単位	台	数量	1	単価	90,000	
						1		90,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
収集運搬費		汚泥		1	90,000	90,000			
			台	1	90,000	90,000			
計						90,000			
						90,000			
単価						90,000			
						90,000	円/台		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
						100		20,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)		汚泥 最終処分 ニシモロ開発㈱		t	100	20,000	2,000,000	
計							2,000,000	
単価							20,000	円/t

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	産業廃棄物税 (t)	汚泥 最終処分	単位	t	数量		単価	
						1		1,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物税 (t)		汚泥 最終処分		t	1	1,000	1,000	
計							1,000	
単価							1,000	円/t
							1,000	

参考資料（1）

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

単-51号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	142,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 3 5	t	1.03	86,500	89,095			
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		5			
計					142,600			
単価					142,600	円/t		

参考資料（1）

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

単-52号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 3 5 + D 3 5	箇所	1	1,270	1,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,270		
単価						1,270	円/箇所	

参考資料（1）

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

単-53号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	145,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 3 5	t	1.03	86,500	89,095		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
	諸雑費(まるめ)		式	1		30		
	計					145,300		
	単価					145,300	円/t	

参考資料（1）

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

単-54号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 3 5 + D 3 5	箇所	1	1,320.8	1,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,320		
単価						1,320	円/箇所	

参考資料（1）

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

単-55号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	139,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	83,500	86,005			
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		95			
計					139,600			
単価					139,600	円/t		

参考資料（1）

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

単-56号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス圧接工	手動（半自動）・自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	735	735		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					735		
	単価					735	円/箇所	

参考資料（1）

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

単-57号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	142,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	83,500	86,005		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
	諸雑費(まるめ)		式	1		20		
	計					142,200		
	単価					142,200	円/t	

参考資料（1）

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

単-58号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	764.4	764		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						764		
単価						764	円/箇所	

参考資料（1）

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

単-59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	138,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	82,500	84,975		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,500	53,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		25		
	計					138,500		
	単価					138,500	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	(材料費)機械式鉄筋定着加工費	D19 3000本未満 L=2m超～4m以下	単位	箇所	数量	1	単価	477
						1		477
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D19 3000本未満 L=2m超～4m以下		1	477	477		
			箇所	1	477	477		
	計					477		
	単価					477	円/箇所	
						477		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	(材料費)機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 L=2m超～4m以下	単位	箇所	数量	1	単価	402
						1		402
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 L=2m超～4m以下		1	402	402		
			箇所	1	402	402		
	計					402		
	単価					402	円/箇所	
						402		

参考資料（1）

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

単-62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	141,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	82,500	84,975		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
	諸雑費(まるめ)		式	1		50		
	計					141,200		
	単価					141,200	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	(材料費)機械式鉄筋定着加工費	D19 3000本未満 L=2m超～4m以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		477
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D19 3000本未満 L=2m超～4m以下		0	0	0		
			箇所	1	477	477		
	計					0		
						477		
	単価					0		
						477	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	(材料費)機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 L=2m超～4m以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		402
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 L=2m超～4m以下		0	0	0		
			箇所	1	402	402		
	計					0		
						402		
	単価					0		
						402	円/箇所	

参考資料（1）

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

単-65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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	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. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	(材料費)機械式鉄筋定着加工費	D13 3000本未満 L=2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	297
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	機械式鉄筋定着加工費	D13 3000本未満 L=2m以下			1	297	297	
			箇所		1	297	297	
	計						297	
	単価						297	円/箇所
							297	

参考資料（1）

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

単-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	143,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					143,300			
単価					143,300	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	(材料費)機械式鉄筋定着加工費	D13 3000本未満 L=2m以下	単位	箇所	数量	0	単価	0	
						1		297	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械式鉄筋定着加工費	D13 3000本未満 L=2m以下		0	0	0			
			箇所	1	297	297			
	計					0			
						297			
	単価					0			
						297	円/箇所		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	(材料費)アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	単位	本	数量	1	単価	1,460	
						1		1,460	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト	D 2 2 × 6 0 0 HD Z 5 5		1	1,460	1,460			
			本	1	1,460	1,460			
	計					1,460			
						1,460			
	単価					1,460			
						1,460	円/本		

参考資料（1）

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

単-70号	(材料費)アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト	D 2 2 × 6 0 0 HD Z 5 5		0	0	0		
			本	1	1,460	1,460		
	計					0		
	単価					1,460		
						0		
						1,460	円/本	

参考資料（1）

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

単一71号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	円形空洞型枠設置	D150	m			100	783.3
	普通作業員		人	2	17,220	34,440	
	円形空洞型枠	D 1 5 0	m	105	418	43,890	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					78,330	
	単価					783.3	円/m

参考資料（1）

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

単-72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	3,000
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		
	型わく工		人	1.3	24,570	31,941		
	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]	25 t 吊	日	0.5	43,300	21,650		
	諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		74,409		
	計					300,000		
	単価					3,000	円/空m ³	

参考資料（1）

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

単-73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≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	4,088
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	25,095	72,775			
型わく工		人	5.3	24,570	130,221			
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		47,013			
計					408,800			
単価					4,088	円/空m3		

参考資料（1）

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

単一74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. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 4.0以下	単位	m 3	数量		単価	
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 不要	m 3	1	7,134	7,134	WB824010 単- 112号	
	処分費（m 3）		m 3	1	2,984	2,984	WB020051 単- 113号	
	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 4.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,044	1,044	CB227010	
	計					11,162		
	単価					11,160	円/m 3	

参考資料（1）

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

単一78号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	10,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.385	25,095	9,661			
とび工		人	0.769	24,255	18,652			
普通作業員		人	0.385	17,220	6,629			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	日	0.385	133,700	51,474	WK250010	単一 114号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		16,384			
計					102,800			
単価					10,280		円/枚	

参考資料（1）

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

単一79号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	5,298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	25,095	5,019		
	とび工		人	0.4	24,255	9,702		
	普通作業員		人	0.2	17,220	3,444		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.2	133,700	26,740		WK250010
	諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		8,075		単一 115号
	計					52,980		
	単価					5,298		円/枚

参考資料（1）

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

単一80号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12.5m/枚 78日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	17,920
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	0.951	6,240	5,934		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.951	12,600	11,982		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					17,920		
	単価					17,920	円/枚	

参考資料（1）

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

単-81号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	12,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.455	25,095	11,418		
	とび工		人	0.909	24,255	22,047		
	普通作業員		人	0.455	17,220	7,835		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	日	0.455	133,700	60,833		WK250010 単- 114号
	諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		19,367		
	計					121,500		
	単価					12,150		円/枚

参考資料（1）

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

単一82号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.233	25,095	5,847		
	とび工		人	0.465	24,255	11,278		
	普通作業員		人	0.233	17,220	4,012		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.233	133,700	31,152		WK250010 単一 115号
	諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		9,411		
	計					61,700		
	単価					6,170		円/枚

参考資料（1）

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

単一83号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 13m/枚 78日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	18,640
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	6,240	6,171			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.989	12,600	12,461			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					18,640			
単価					18,640		円/枚	

参考資料（1）

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

単-84号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	71,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	45,170	22,585	WK250540	単- 116号
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					71,890		
	単価					71,890	円/箇所	

参考資料（1）

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

単-85号	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	9,350
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		
工事中水中ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	1	502	502	WK250400 単- 117号	
発動発電機運転		0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	1	5,342	5,342	WK250410 単- 118号	
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		272		
計						9,350		
単価						9,350	円/日	

参考資料（1）

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

単-86号	U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	4,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,852.73	28,527		
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	1,672.29	16,722		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					45,250		
	単価					4,525	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,235	11,235		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,240		
単価						11,240	円/人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,235	11,235		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,240		
単価						11,240	円/人日	

参考資料（1）

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

単-89号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,558,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	23,100	369,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.4	43,300	103,920		
運搬費等率 229%			式	1		1,084,360		
諸雑費 (まるめ)			式	1		120		
計						1,558,000		
単価						1,558,000	円/回	

参考資料（1）

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

単-90号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシーズン掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	23,100	113,190		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第3次基準値) 70t吊	時間	11.9	23,510	279,769	単-119号	
運搬費等率 424%			式	1		1,666,146		
諸雑費 (まるめ)			式	1		895		
計						2,060,000		
単価						2,060,000	円/回	

参考資料（1）

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

単-91号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 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	1	単価	912,000
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		
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	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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 46.3km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,140
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 50kmまで	t	1	5,140	5,140		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,140		
単価						5,140	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-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	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員					1.75	29,000	50,750	
			人		1.75	29,000	50,750	
	計						50,750	
	単価						50,750	円/工事
							50,750	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	施工調査費	技術員1.4人	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員					0	0	0	
			人		1.4	29,000	40,600	
	計						0	
	単価						40,600	円/式
							0	
							40,600	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1702千円	単位	式	数量	1	単価	1,702,000
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		1,702,000		
計						1,702,000		
単価						1,702,000	円/式	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	ICT活用効果等調査費用	技術員0.5人	単位	式	数量	1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0.5	29,000	14,500		
			人	0.5	29,000	14,500		
計						14,500		
単価						14,500	円/式	
						14,500		

参考資料（2）

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

単一98号	中層混合処理機運転	5m<L≤8m	単位	日	数量	1	単価	503,400
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	195	115	22,425		
中層混合処理機 [ベースマシン]		30t（1.4m3）級バックホウ	供用日	1.53	42,800	65,484		
攪拌混合装置		改良深度8m 30t級	供用日	1.53	227,000	347,310		
施工管理装置		1ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829		
諸雑費（まるめ）			式	1		42		
計						503,400		
単価						503,400	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	ICT建設機械経費加算額		単位	日	数量	1	単価	73,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ICT建設機械経費加算額	中層混合処理機トレンチャ式			1.53	48,000	73,440	
			日		1.53	48,000	73,440	
	計						73,440	
	単価						73,440	円/日
							73,440	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	スラリプラント運転		単位	日	数量	1	単価	74,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力20m ³ /h						
			供用日		1.53	49,000	74,970	
	諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
	計						74,970	
	単価						74,970	円/日

参考資料（2）

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

単-101号	中層混合処理機運転	8m<L≤10m	単位	日	数量	1	単価	586,500
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	251	115	28,865		
中層混合処理機 [ベースマシン]		40t（1.9m3）級バックホウ	供用日	1.53	59,900	91,647		
攪拌混合装置		改良深度10m 40t級	供用日	1.53	260,000	397,800		
施工管理装置		1ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829		
諸雑費（まるめ）			式	1		49		
計						586,500		
単価						586,500	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	ICT建設機械経費加算額		単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ICT建設機械経費加算額	中層混合処理機トレンチャ式		0	0	0		
			日	1.53	48,000	73,440		
	計					0		
						73,440		
	単価					0		
						73,440	円/日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	スラリプラント運転		単位	日	数量	1	単価	74,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力20m ³ /h						
			供用日	1.53	49,000	74,970		
	諸雑費 (まるめ)							
			式	1		0		
	計					74,970		
	単価					74,970	円/日	

参考資料（2）

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

単-104号	中層混合処理機運転	10m<L≤13m	単位	日	数量	1	単価	705,700
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	251	115	28,865			
中層混合処理機 [ベースマシン]	40t（1.9m3）級バックホウ 2ピースブーム	供用日	1.53	101,000	154,530			
攪拌混合装置	改良深度13m 40t級	供用日	1.53	291,000	445,230			
施工管理装置	2ピースブーム用	供用日	1.53	35,100	53,703			
諸雑費（まるめ）		式	1		62			
計					705,700			
単価					705,700	円/日		

参考資料（2）

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

単-105号	ICT建設機械経費加算額		単位	日	数量	1	単価	73,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	I C T 建設機械経費加算額	中層混合処理機 トレンチャ式		1.53	48,000	73,440		
			日	1.53	48,000	73,440		
	計					73,440		
	単価					73,440		
						73,440	円/日	

参考資料（2）

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

単-106号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 24.1m	単位	日	数量	1	単価	257,500
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	82	115	9,430		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						257,500		
単価						257,500	円/日	

参考資料（２）

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

単-107号	クローラクレーン運転	1,200mm 24.1m	単位	日	数量	1	単価	149,800
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	106	115	12,190			
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3次基準値）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		36			
計					149,800			
単価					149,800	円/日		

参考資料（2）

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

単-108号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	32,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	23,310	18,648			
軽油	1. 2号	L	29	115	3,335			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,580	10,528			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					32,520			
単価					32,520	円/日		

参考資料（2）

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

単-109号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 24.1m	単位	日	数量	1	単価	257,500
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	82	115	9,430		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						257,500		
単価						257,500	円/日	

参考資料（２）

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

単-110号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	クローラクレーン運転	1,200mm 24.1m					1		149,800
	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	106	115	12,190			
	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3次基準値）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
	諸雑費（まるめ）		式	1		36			
	計						149,800		
	単価						149,800	円/日	

参考資料（2）

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

単-111号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	32,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	23,310	18,648			
軽油	1. 2号	L	29	115	3,335			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 45m3（平積0. 35m3）	日	1.6	6,580	10,528			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					32,520			
単価					32,520	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	屋間 機械施工 制約無	m 3	1	7,134	7,134		7,134
	諸雑費（まるめ）		式	1				0
	計							7,134
	単価							7,134 円/m 3

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費（Co無筋）	※都北産業㈱	m 3	100	2,984	298,400		2,984
	計							298,400
	単価							2,984 円/m 3

参考資料（2）

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

単-114号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	単位	日	数量	1	単価	133,700
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	115	7,935			
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
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1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		15			
計					133,700			
単価					133,700	円/日		

参考資料（2）

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

単-115号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	133,700
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	115	7,935			
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
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1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		15			
計					133,700			
単価					133,700	円/日		

参考資料（2）

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

単-116号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	45,170
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	115	7,935			
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.16	12,000	13,920			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					45,170			
単価					45,170	円/日		

参考資料（2）

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

単-117号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	502
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			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					502			
単価					502	円/日		

参考資料（2）

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

単-118号	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	5,342
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	26	115	2,990			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25kVA	日	1.2	1,960	2,352			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,342			
単価					5,342	円/日		

参考資料（2）

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

単-119号	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3次基準値）70t吊	単位	時間	数量	1	単価	23,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	23,310	3,962			
軽油	1. 2号	L	16	115	1,840			
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3次基準値）70t吊	時間	1	17,700	17,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					23,510			
単価					23,510	円/時間		