

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(A1)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	2089650127	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	3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	181,390,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	306日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和3年11月30日 (3回変更) 至 令和4年1月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	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	153,651
		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 14:28:04

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A1)工事 (3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	
橋梁下部		式	1		90,459,208				
		式	1		91,531,820	1	1,072,612		
地盤改良工		式	1		7,541,406				
		式	1		8,701,608	1	1,160,202		
固結工(ICT)(補強土壁部)		式	1		7,541,406				
		式	1		8,701,608	1	1,160,202		
中層混合処理 ICT (A1右側)	改良深度 6.5m	m3	954	4,930	4,703,220			単-1号	
		m3	0	4,930	0	-954	-4,703,220		
中層混合処理 ICT (A1右側)	改良深度 8.2m	m3	0	0	0			単-2号	
		m3	1,203	4,874	5,863,422	1,203	5,863,422		
中層混合処理 ICT (A1左側)	改良深度 7.2m	m3	702	4,043	2,838,186			単-3号	
		m3	702	4,043	2,838,186	0	0		
橋台工		式	1		77,764,356				
		式	1		77,917,655	1	153,299		
作業土工		式	1		961,020				
		式	1		961,020	0	0		
床掘り	土砂	m3	950		314,727			内-1号	
		m3	950		314,727	0	0		
埋戻し	土砂	m3	440		339,428			内-2号	
		m3	440		339,428	0	0		
基面整正		m2	157		48,537			内-3号	
		m2	157		48,537	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	620		193,677			内-4号	
		m3	620		193,677	0	0		

設計内訳書

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A1)工事 (3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	m3	620		64,651	0	0	内-5号	
場所打杭工		式	1		44,847,513	0	0		
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 23m	本	20	2,224,758	44,495,160	0	0	単-4号	
積込(ルーズ)	土砂	m3	590		105,328	0	0	内-6号	
整地		m3	590		61,823	0	0	内-7号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	590		185,202	0	0	内-8号	
橋台躯体工		式	1		31,955,823	1	153,299		
基礎材	再生クッション40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	160	1,371	219,360	0	0	単-5号	
均しコンクリート	各種 敷厚 10cm	m2	160	1,371	219,360	0	0	内-9号	
コンクリート	24N/mm2	m3	797		15,970,577	0	0	内-10号	
鉄筋	SD345 D35	t	8.33		1,126,608	-8.33	-1,126,608	内-11号	
鉄筋	SD345 D35	t	0		0	8.33	1,149,192	内-12号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A1)工事 (3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 D29~32	t	38.98 0		4,908,355 0	-38.98	-4,908,355	内-13号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0 38.98		0 5,000,279	38.98	5,000,279	内-14号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	15.38 0		2,067,563 0	-15.38	-2,067,563	内-15号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0 15.38		0 2,104,840	15.38	2,104,840	内-16号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.6 0		109,321 0	-0.6	-109,321	内-17号	
鉄筋	SD345 D13	t	0 0.6		0 110,775	0.6	110,775	内-18号	
アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	本	12 0	1,393	16,716 0	-12	-16,716	単-6号	
アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	本	0 12	0 1,398	0 16,776	12	16,776	単-7号	
型枠	一般型枠	m2	670 670		4,727,452 4,727,452	0	0	内-19号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	40 40		96,949 96,949	0	0	内-20号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	10 10		47,706 47,706	0	0	内-21号	
足場	安全ネット不要	掛m2	710 710		2,308,654 2,308,654	0	0	内-22号	

設計内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:05

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A1)工事 (3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	
水抜パイプ	フィルター無	m	11	825.8	9,083	0	0	単-8号	
			11	825.8	9,083				
舗装工		式	1		64,965	0	0		
			1		64,965				
舗装準備工		式	1		4,249	0	0		
			1		4,249				
不陸整正	補足材無し	m2	43	98.82	4,249	0	0	単-9号	
			43	98.82	4,249				
アスファルト舗装工		式	1		60,716	0	0		
			1		60,716				
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	43	1,412	60,716	0	0	単-10号	
			43	1,412	60,716				
構造物撤去工		式	1		118,524	1	-100,180		
			1		18,344				
構造物取壊し工		式	1		109,386	1	-100,180		
			1		9,206				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	6		2,924	0	0	内-23号	
			6		2,924				
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	43	146.1	6,282	0	0	単-11号	
			43	146.1	6,282				
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工	m3	10	10,018	100,180	-10	-100,180	単-12号	
			0	10,018	0				
運搬処理工		式	1		9,138	0	0		
			1		9,138				

設計内訳書

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A1)工事 (3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	
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	2,385	4,770			単-13号	
			2	2,385	4,770	0	0		
殻処分	アスファルト殻	m3	2	2,184	4,368			単-14号	
			2	2,184	4,368	0	0		
仮設工		式	1		4,969,957				
			1		4,829,248	1	-140,709		
土留・仮締切工		式	1		3,806,380				
			1		3,806,380	0	0		
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均鋼矢板引抜長 9m	枚	130		2,701,759			内-24号	
			130		2,701,759	0	0		
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 11m 平均鋼矢板引抜 長 11m	枚	38		1,104,621			内-25号	
			38		1,104,621	0	0		
水替工		式	1		478,381				
			1		478,381	0	0		
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作 業時排水	日	49		478,381			内-26号	
			49		478,381	0	0		
作業ヤード整備工		式	1		644,837				
			1		524,308	1	-120,529		
置換 [場所打杭施工ヤード]		m3	140		369,476			内-27号	
			140		369,476	0	0		
掘削 [中層混合施工ヤード]	土砂	m3	310		218,186			内-28号	
			0		0	-310	-218,186		

設計内訳書

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A1)工事 (3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	
掘削 [中層混合施工ヤード]	土砂	m3	0 250		0 97,657			内-29号	
プレキャストU型側溝	300×300	m	14 14		57,175 57,175	250 0	97,657 0	内-30号	
交通管理工		式	1 1		40,359 20,179				
交通誘導警備員		人日	4 0		40,359 0			内-31号	
交通誘導警備員		人日	0 2		0 20,179	-4 2	-40,359 20,179	内-32号	
直接工事費		式	1 1		90,459,208 91,531,820				
共通仮設費		式	1 1		21,030,139 21,166,244				
共通仮設費		式	1 1		11,654,565 11,706,331				
運搬費		式	1 1		6,882,016 6,882,016				
重建設機械分解組立輸送費		回	5 5		5,734,732 5,734,732			内-33号	
仮設材運搬費		t	107.4 107.4		1,147,284 1,147,284			内-34号	
準備費		式	1 1		58,123 58,123				

設計内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:05

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A1)工事 (3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	
木根等処分費		式	1		58,123			内-35号	
			1		58,123	0	0		
技術管理費		式	1		3,460,764				
			1		3,501,743	1	40,979		
道路施設基本データ作成費		式	1		45,557			内-36号	
			1		45,557	0	0		
六価カドミ溶出試験費		式	1		26,212			内-37号	
			1		26,212	0	0		
地質調査費		式	1		795,353			内-38号	
			1		795,353	0	0		
施工調査費		式	0		0			内-39号	
			1		40,600	1	40,600		
保守管理(ICT)		式	1		6,516			内-40号	
			0		0	-1	-6,516		
保守管理(ICT)		式	0		0			内-41号	
			1		6,895	1	6,895		
システム初期費(ICT)		式	1		1,037,919			内-42号	
			1		1,037,919	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		1,536,121			内-43号	
			1		1,536,121	0	0		
ICT活用効果等調査費		式	1		13,086			内-44号	
			1		13,086	0	0		
営繕費		式	1		367,369				
			1		367,369	0	0		

設計内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:05

工事名	宮崎10号吉尾地区橋下部工(A1)工事 (3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	
快適トイレ		式	1		367,369			内-45号	
			1		367,369	0	0		
現場環境改善費(率計上)		式	1		886,293				
			1		897,080	1	10,787		
共通仮設費(率計上)		式	1		9,375,574				
			1		9,459,913	1	84,339		
純工事費		式	1		111,489,347				
			1		112,698,064	1	1,208,717		
現場管理費		式	1		32,270,281				
			1		33,140,361	1	870,080		
工事原価		式	1		143,759,628				
			1		145,838,425	1	2,078,797		
一般管理費等		式	1						
			1						
業務委託料		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						

440m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:13

埋戻し
第 2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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		437	860.6	376,082			CB210410
		m 3	437	860.6	376,082	0	0	
合 計					339,428			
					339,428		0	

157m2当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:13

基面整正

第 3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
基面整正			157	344.4	54,070			CB210080
		m 2	157	344.4	54,070	0	0	
合 計					48,537			
					48,537		0	

620m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:13

土砂等運搬

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	617	347.8	214,592			CB210110
			617	347.8	214,592	0	0	
合 計					193,677			
					193,677		0	

620m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:13

整地

第 5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
整地	残土受入れ地での処理		617	116.1	71,633			CB210610
		m 3	617	116.1	71,633	0	0	
合 計					64,651			
					64,651		0	

590m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:13

積込(ルーズ)

第 6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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		590	197.8	116,702			CB210020
		m 3	590	197.8	116,702	0	0	
合 計					105,328			
					105,328		0	

797m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:13

コンクリート

第 10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	486	21,960	10,672,560			CB240010
			486	21,960	10,672,560	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	50	21,960	1,098,000			CB240010
			50	21,960	1,098,000	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	100	24,830	2,483,000			CB240010
			100	24,830	2,483,000	0	0	
(24-12-25(20)高炉 W/C=5 5%以下 膨張材20kg/m ³)								
【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=5 5%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	139	21,960	3,052,440			CB240010
			139	21,960	3,052,440	0	0	

8.33/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:13

鉄筋

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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準)		8.33	142,600	1,187,858			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	8.33	142,600	1,187,858	0	0	単一 32号
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所未満 無		46	1,460	67,160			WB810110
		箇所	46	1,460	67,160	0	0	単一 33号
合 計					1,126,608			
					0		-1,126,608	

140m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

置換
第 27号内訳書 [場所打杭施工ヤード]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		138	306	42,228			CB210100
		m 3	138	306	42,228	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		138	347.8	47,996			CB210110
		m 3	138	347.8	47,996	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		138	116.1	16,021			CB210610
		m 3	138	116.1	16,021	0	0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		138	196.6	27,130			CB210510
		m 3	138	196.6	27,130	0	0	
購入土(シラス)			184	1,500	276,000			WYB00011 単一 67号
		m 3	184	1,500	276,000	0	0	
合 計					369,476			
					369,476		0	

14m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

プレキャストU型側溝

第 30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
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	m	14	4,525	63,350			WB821410
			14	4,525	63,350	0	0	単一 68号
合 計					57,175			
					57,175		0	

4/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

交通誘導警備員

第 31号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			4	11,240	44,960			WB010212
		人日	4	11,240	44,960	0	0	単一 69号
合 計					40,359			
					0		-40,359	

0/2人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

交通誘導警備員

第 32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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	2	11,240	22,480	2	22,480	単一 70号
合 計					0			
					22,480		22,480	
変更積算金額					0			
					20,179		20,179	円/人日

5回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

重建設機械分解組立輸送費

第 33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
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)	回	1	1,558,000	1,558,000			WB010350
			1	1,558,000	1,558,000	0	0	単一 71号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング 掘削機 スキップ式(ローラクリーン排カ)ス3次70t)	回	1	2,060,000	2,060,000			WB010350
			1	2,060,000	2,060,000	0	0	単一 72号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクリーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	3	912,000	2,736,000			WB010350
			3	912,000	2,736,000	0	0	単一 73号
合 計					5,734,732			
					5,734,732		0	

107. 4t当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

仮設材運搬費

第 34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
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以内 各種(実数入力) 0無 無	t	214.7	4,420	948,974	0	0	WB010020 単一 74号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	107.4	3,000	322,200	0	0	WB010030 単一 75号
合 計					1,147,284		0	
					1,147,284			

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

木根等処分費

第 35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
収集運搬費(t)	木くず		4	3,100	12,400			WYB00027
		t	4	3,100	12,400	0	0	単一 76号
処分費 (t)			4	13,000	52,000			WB020052
		t	4	13,000	52,000	0	0	単一 77号
合 計					58,123			
					58,123		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

第 36号内訳書
道路施設基本データ作成費

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
道路施設基本データ作成費			1	50,750	50,750			WYB00017
		工事	1	50,750	50,750	0	0	単一 78号
合 計					45,557			
					45,557		0	

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/27 14:28:14

六価カド溶出試験費
第 37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
六価カド溶出試験費			4	7,300	29,200			WYB00020
		検体	4	7,300	29,200	0	0	
合 計					26,212			
					26,212		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

地質調査費

第 38号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土質ボーリング	オールコアボーリング φ66(L=50m以下) 砂・砂質土		22	15,200	334,400			WYB00028
		m	22	15,200	334,400	0	0	単一 79号
土質ボーリング	オールコアボーリング φ66(L=50m以下) 礫混じり土		7	30,200	211,400			WYB00029
		m	7	30,200	211,400	0	0	単一 80号
標準貫入試験	砂・砂質土		22	8,120	178,640			WYB00030
		回	22	8,120	178,640	0	0	単一 81号
標準貫入試験	礫混り土		7	11,900	83,300			WYB00031
		回	7	11,900	83,300	0	0	単一 82号
平坦地足場	板材足場(高さ0.3m以下)		1	54,300	54,300			WYB00032
		箇所	1	54,300	54,300	0	0	単一 83号
給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下		1	19,200	19,200			WYB00033
		箇所	1	19,200	19,200	0	0	単一 84号
合計					795,353			
					795,353		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

施工調査費

第 39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
施工調査費	技術員1.4人		0		0			WYB00001
		式	1		40,600	1	40,600	単一 85号
合 計					0			
					40,600		40,600	
変更積算金額					0			
					40,600		40,600	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

保守管理(ICT)

第 40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
保守点検費(ICT)	中層混合処理(ICT)		1		7,220			WYB00034
		式	1		7,220	0	0	
合 計					6,516			
					0		-6,516	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

保守管理(ICT)

第 41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
保守点検費(ICT)	中層混合処理(ICT)		0		0			WYB00002
		式	1		7,640	1	7,640	
合計					0			
					7,640		7,640	
変更積算金額					0			
					6,895		6,895	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

システム初期費(ICT)

第 42号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	中層混合処理機トレンチャ式		1		1,150,000			WYB00035
		式	1		1,150,000	0	0	
合 計					1,037,919			
					1,037,919		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 43号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1702千円		1		1,702,000			WB010610
		式	1		1,702,000	0	0	単一 86号
合 計					1,536,121			
					1,536,121		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

ICT活用効果等調査費

第 44号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ICT活用効果等調査費	技術員0.5人		1		14,500			WYB00036
		式	1		14,500	0	0	単一 87号
合 計					13,086			
					13,086		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/27 14:28:14

第 45号内訳書 快適トイレ

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用			8	50,880	407,040			WYB00037
		基・月	8	50,880	407,040	0	0	
合 計					367,369			
					367,369		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 (A1右側)	改良深度 6.5m	単位	m3	数量	1	単価	4,930	
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 添付量212kg/m3 無		1	5,463	5,463	WYB00043		
			m 3	1	5,463	5,463	単一 15号		
計						5,463			
単価						5,463			
						5,463	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 (A1右側)	改良深度 8.2m	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 添付量212kg/m3 無		0	0	0	WYB00053		
			m 3	1	5,400	5,400	単一 16号		
計						0			
単価						5,400			
変更積算単価						4,874	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

単一3号	中層混合処理 ICT (A1左側)	改良深度 7.2m	単位	m3	数量	1	単価	4,043
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 添付量88kg/m3 無		1	4,480	4,480	WYB00050	
			m 3	1	4,480	4,480	単一 17号	
	計					4,480		
	単価					4,480		
						4,480	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) 23m	単位	本	数量	1	単価	2, 224, 758
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 26. 1m 0m 0m 0m 23m 生コンクリート各種			1	1, 759, 000	1, 759, 000	WB230310
	[生コンクリート：30-18-20BB W/C 55%以下]		本		1	1, 759, 000	1, 759, 000	単一 18号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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		2. 21	133, 200	294, 372	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		2. 21	133, 200	294, 372	単一 19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. 43	129, 100	184, 613	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		1. 43	129, 100	184, 613	単一 20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	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	131, 200	2, 624	単一 21号
	杭頭処理	1, 200mm			1	23, 860	23, 860	WB230350
	杭頭処理	1, 200mm	本		1	23, 860	23, 860	単一 22号
	積込(コンクリート殻)	全ての費用			1. 9	915. 4	1, 739. 26	CB224260
	積込(コンクリート殻)	全ての費用	m 3		1. 9	915. 4	1, 739. 26	
	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			1. 9	1, 044	1, 983. 6	CB227010
	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. 9	1, 044	1, 983. 6	
	処分費(m 3)				1. 9	2, 984	5, 669. 6	WB020051
	処分費(m 3)		m 3		1. 9	2, 984	5, 669. 6	単一 23号
	[補強リング、固定金具]							
	(材料費)補強リング	L=2636mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(48箇所)含む			3	13, 000	39, 000	WYB00018
	(材料費)補強リング	L=2636mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(48箇所)含む	本		3	13, 000	39, 000	単一 24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) 23m	単位	本	数量	1	単価	2, 224, 758
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(材料費)補強リグ	L=2636mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む	本	1	10,600	10,600	WYB00019		
		本	1	10,600	10,600	単一 25号		
(材料費)補強リグ	L=2667mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む	本	5	10,600	53,000	WYB00021		
		本	5	10,600	53,000	単一 26号		
(材料費)ボルト	D35用	個	84	260	21,840	WYB00022		
		個	84	260	21,840	単一 27号		
(材料費)ボルト	D25用	個	60	240	14,400	WYB00023		
		個	60	240	14,400	単一 28号		
[スパーサー固定金具]								
(材料費)ボルト	D35用	個	36	260	9,360	WYB00024		
		個	36	260	9,360	単一 29号		
(材料費)ボルト	D25用	個	40	240	9,600	WYB00025		
		個	40	240	9,600	単一 30号		
(材料費)平鋼	4.5×32×80(穴あけ加工費含む)	枚	76	435	33,060	WYB00026		
		枚	76	435	33,060	単一 31号		
計					2,464,721.46			
					2,464,721.46			
単価					2,465,000			
					2,465,000	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	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	1,371
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 再生クランパン 40~0 全ての費用		1	1,528	1,528	CB221110	
			m 2	1	1,528	1,528		
	計					1,528		
	単価					1,528	円/m2	
						1,528		

							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-6号	アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	単位	本	数量	100	単価	1,393
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 50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

単一7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	WYB00056	
			本	100	1,460	146,000	単一	51号
計						0		
						155,604.98		
単価						0		
						1,557	円/本	
変更積算単価								
						1,398	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-8号	水抜パイプ	フィルター無	単位	m	数量	1	単価	825.8	
							1	825.8	
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 56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-9号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	98.82	
							1	98.82	
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-10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			
						1,565	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-11号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	146.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	161.9	161.9	CB430310		
			m2	1	161.9	161.9			
計						161.9			
単価						161.9			
						161.9	円/m2		

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-12号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工	m3	1			10,018	
				1			10,018	
	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	m3	1	11,160	11,160	WB824020	
				1	11,160	11,160	単一 57号	
	計					11,160		
						11,160		
	単価					11,160	円/m3	
						11,160		

						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-13号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	殻運搬	アスファルト殻	m3	1			2,385	
				1			2,385	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 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	m3	1	2,643	2,643	CB227010	
				1	2,643	2,643		
	計					2,643		
						2,643		
	単価					2,643	円/m3	
						2,643		

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-14号	穀処分	アスファルト穀	単位	m3	数量	1	単価	2,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,420	2,420	WB020051	
			m3	1	2,420	2,420	単一 58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-15号	中層混合処理工	改良深度5m<L≤8m 1,000m3以上 添付量212kg/m3 無	単位	m ³	数量	100	単価	5,463					
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	高炉B バラ		22.472	10,600	238,203							
			t	22.472	10,600	238,203							
	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		単一 88号					
	ICT建設機械経費加算額			0.35	73,440	25,704		WYB00044					
			日	0.35	73,440	25,704		単一 89号					
	スラリプラント運転			0.35	74,970	26,239		WK220620					
			日	0.35	74,970	26,239		単一 90号					
	諸雑費（率+まるめ） 22%			1		50,870							
			式	1		50,870							
	計					546,300							
						546,300							
	単価					5,463							
						5,463		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-16号	中層混合処理工	改良深度8m<L≤10m 1,000m3以上 添付量212kg/m3 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	高炉B バラ		0	0	0		
			t	22.472	10,600	238,203		
	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 91号
	ICT建設機械経費加算額			0	0	0		WYB00054
			日	0.31	73,440	22,766		単一 92号
	スラリプラント運転			0	0	0		WK220620
			日	0.31	74,970	23,240		単一 93号
	諸雑費（率+まるめ） 21%			0		0		
			式	1		48,360		
	計					0		
						540,000		
	単価					0		
						5,400		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-17号	中層混合処理工	改良深度5m<L≤8m 1,000m3以上 添付量88kg/m3 無	単位	m 3	数量	100	単価			4,480			
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		9.328	15,000	139,920							
			t	9.328	15,000	139,920							
	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- 88号					
	ICT建設機械経費加算額			0.35	73,440	25,704		WYB00051					
			日	0.35	73,440	25,704		単- 89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- 90号					
	諸雑費（率+まるめ） 22%			1		50,853							
			式	1		50,853							
	計					448,000							
						448,000							
	単価					4,480							
						4,480		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-18号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 26.1m 0m 0m 0m 23m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	1,759,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.75	25,095	43,916		
	とび工		人	1.75	24,255	42,446		
	特殊作業員		人	1.75	23,100	40,425		
	普通作業員		人	1.75	17,220	30,135		
	全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 26.1m	日	1.75	257,500	450,625	WK230580	単一 94号
	クローラクレーン運転	1,200mm 26.1m	日	1.75	149,800	262,150	WK230070	単一 95号
	バックホウ運転		日	1.75	32,520	56,910	WK230570	単一 96号
	生コンクリート 高炉	30-18-20BB W/C 5.5%以下	m ³	28.353	19,900	564,224		
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		268,169		
	計					1,759,000		
	単価					1,759,000	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-19号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	133,200
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 3 5	t	1.03	86,500	89,095			
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		5			
計					133,200			
単価					133,200	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-20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-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)	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-22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-23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 (C o 無筋)	※都北産業(株)	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-24号	(材料費)補強リク [△]	L=2636mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(48箇所)含む	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リク [△]	L=2636mm 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		
	単価					13,000	円/本	
						13,000		

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-25号	(材料費)補強リンク	L=2636mm 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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リンク		L=2636mm 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			
単価						10,600			
						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-26号	(材料費)補強リンク	L=2667mm 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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リンク		L=2667mm 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			
単価						10,600			
						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-27号	(材料費)Uボルト	D35用	単位	個	数量	1	単価	260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 3 5 用		1	260	260		
			個	1	260	260		
計						260		
単価						260	円/個	
						260		

						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)Uボルト	D25用	単位	個	数量	1	単価	240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 2 5 用		1	240	240		
			個	1	240	240		
計						240		
単価						240	円/個	
						240		

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	D35用	単位	個	数量	1	単価	260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 3 5 用		1	260	260		
			個	1	260	260		
計						260		
単価						260	円/個	
						260		

						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	D25用	単位	個	数量	1	単価	240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 2 5 用		1	240	240		
			個	1	240	240		
計						240		
単価						240	円/個	
						240		

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)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-32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-33号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D35+D35 100箇所未満 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,460
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 D35+D35	箇所	1	1,460.5	1,460		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,460		
単価						1,460	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-34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-35号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D35+D35 100箇所未満 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,518
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 D35+D35	箇所	1	1,518.92	1,518		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,518		
単価						1,518	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-36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-37号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所未満 無	単位	箇所	数量	1	単価	845
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	845.25	845			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					845			
単価					845	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-38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-39号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所未満 無	単位	箇所	数量	1	単価	879
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	879.06	879		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						879		
単価						879	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-40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-41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-42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-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)	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-44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-45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-46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-47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-48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-49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	
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		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-50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	
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		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-51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-52号	円形空洞型枠設置	D200	単位	m	数量	100	単価	1,124
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		
円形空洞型枠		D 2 0 0	m	105	742	77,910		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						112,400		
単価						1,124	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-53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-54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-55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-56号	(材料費)水抜きパイプ	VP-100	単位	m	数量	1	単価	920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-100			1	920	920	
				m	1	920	920	
計							920	
単価							920	円/m

参考資料（1）

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

単-57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	1	単価	11,160
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- 97号	
	処分費（m 3）		m 3	1	2,984	2,984	WB020051 単- 98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-58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(A s 殻)		※鹿島道路(株)都城合材製造所						
			m ³	100	2,420		242,000	
計							242,000	
単価							2,420	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-59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 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	7,638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.286	25,095	7,177		
	とび工		人	0.571	24,255	13,849		
	普通作業員		人	0.286	17,220	4,924		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	日	0.286	133,700	38,238		WK250010 単一 99号
	諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		12,192		
	計					76,380		
	単価					7,638		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-60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 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	4,559
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.172	25,095	4,316			
とび工		人	0.345	24,255	8,367			
普通作業員		人	0.172	17,220	2,961			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.172	133,700	22,996	WK250010	単- 100号	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		6,950			
計					45,590			
単価					4,559		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-61号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 80日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	10,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.57	6,400	3,648		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.57	12,600	7,182		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					10,830		
	単価					10,830	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-62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
	諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		16,384		単- 101号
	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-63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- 100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-64号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 11.5m/枚 80日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	16,630
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	0.875	6,400	5,600			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.875	12,600	11,025			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					16,630			
単価					16,630		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-65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-102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-66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		
工事用水中ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	1	502	502	WK250400 単-103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-104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-67号	購入土(シラス)		単位	m 3	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土(シラス)		ほぐし		1	1,500	1,500		
			m 3	1	1,500	1,500		
	計					1,500		
	単価					1,500		
						1,500	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-68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-69号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	11,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,235	11,235		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,240		
単価						11,240	円／人日	

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

参考資料（1）

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

単-71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-72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-105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-73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
単一74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以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,420
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以内 50kmまで	t	1	4,420	4,420		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,420		
単価						4,420	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
単一75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-76号	収集運搬費(t)	木くず	単位	t	数量	1	単価	3,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
収集運搬費(t) 木くず		※(株)園田産業			1	3,100	3,100		
				t	1	3,100	3,100		
計							3,100		
単価							3,100	円/t	
							3,100		

							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-77号	処分費(t)		単位	t	数量	100	単価	13,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t) 木くず		※(株)園田産業							
				t	100	13,000	1,300,000		
計							1,300,000		
単価							13,000	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78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		
						50,750	円/工事	

						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-79号	土質ボーリング	オールコアボーリング φ66(L=50m以下) 砂・砂質土	単位	m	数量	1	単価	15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング	オールコアボーリング φ66(L=50m以下) 砂・砂質土			1	15,200	15,200	
			m		1	15,200	15,200	
	計					15,200		
	単価					15,200		
						15,200	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-80号	土質ボーリング	オールコアボーリング φ66(L=50m以下) 礫混じり土	単位	m	数量	1	単価	30,200	
							1	30,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土質ボーリング		オールコアボーリング φ66(L=50m以下) 礫混じり土		1	30,200	30,200			
			m	1	30,200	30,200			
計						30,200			
単価						30,200	円/m		
						30,200			

							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	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	8,120	
							1	8,120	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標準貫入試験		砂・砂質土		1	8,120	8,120			
			回	1	8,120	8,120			
計						8,120			
単価						8,120	円/回		
						8,120			

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-82号	標準貫入試験	礫混り土	単位	回	数量	1	単価	11,900	
							1	11,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標準貫入試験		礫混り土		1	11,900	11,900			
			回	1	11,900	11,900			
計						11,900			
単価						11,900			
						11,900	円/回		

							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-83号	平坦地足場	板材足場(高さ0.3m以下)	単位	箇所	数量	1	単価	54,300	
							1	54,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平坦地足場		板材足場(高さ0.3m以下)		1	54,300	54,300			
			箇所	1	54,300	54,300			
計						54,300			
単価						54,300			
						54,300	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-84号	給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下	単位	箇所	数量	1	単価	19,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下		1	19,200	19,200			
			箇所	1	19,200	19,200			
	計					19,200			
	単価					19,200			
						19,200		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-85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			
						40,600		円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86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-87号	ICT活用効果等調査費	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

単一88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-89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-90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
							74,970	

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-91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-92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		
			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-93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-94号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 26.1m	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-95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 26.1m					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-96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-97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		
	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-98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（C o 無筋）	※都北産業㈱	m 3	100	2,984	298,400		
	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-99号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III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-100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-101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-102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. 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		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-103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

単一104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-105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	