

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号金田地区1号橋下部工外工事
工事地名	宮崎県都城市金田町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年1月	12) 設計年月	令和4年1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	2189650017	14) 単価適用年月	2022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	2022年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	426日間 自 令和4年4月1日 (当初) 至 令和5年5月31日 (0回変更) 至 年 月 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	1,562,514
		23) 公告日	令和4年1月18日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目: 地域連携道路事業費	2) 目: 地域連携道路事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名: 改築
-----------------------	--------------------	-----------------	---------------

設計内訳書

工事名	宮崎10号金田地区1号橋下部工外工事 (当初)					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	
橋梁下部		式	1		145,125,705				
地盤改良工		式	1		3,993,820				
補助固結工		式	1		3,993,820				
薬液注入(発進坑口)	無機系	本	25	92,240	2,306,000			単-1号	
薬液注入(到達坑口)	無機系	本	14	91,480	1,280,720			単-2号	
注入設備据付解体		式	1		407,100			内-1号	
橋台工		式	1		96,310,090				
作業土工 (A1橋台)		式	1		413,575				
床掘り	土砂	m3	400		107,294			内-2号	
埋戻し		m3	250		224,525			内-3号	
基面整正		m2	56		19,756			内-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130		46,189			内-5号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号金田地区1号橋下部工外工事 (当初)					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	130		15,811			内-6号	
作業土工 (A2橋台)		式	1		465,252				
床掘り	土砂	m3	450		120,274			内-7号	
埋戻し		m3	290		262,245			内-8号	
基面整正		m2	56		19,756			内-9号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130		46,917			内-10号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	130		16,060			内-11号	
場所打杭工 (A1橋台)		式	1		28,460,524				
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 36m	本	8	3,532,000	28,256,000			単-3号	
積込(ルース)	土砂	m3	360		74,684			内-12号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	360		129,840			内-13号	
場所打杭工 (A2橋台)		式	1		36,718,305				

設計内訳書

工事名	宮崎10号金田地区1号橋下部工外工事 (当初)					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	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 41m	本	8	4,561,000	36,488,000			単-4号	
積込(ルーズ)	土砂	m3	400		84,098			内-14号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	400		146,207			内-15号	
橋台躯体工(A1橋台)		式	1		15,481,730				
基礎材	再生クラッシュ40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	56	1,592	89,152			単-5号	
均しコンクリート	各種 敷厚 10cm	m2	56		197,688			内-16号	
コンクリート	24N/mm2	m3	298		7,932,580			内-17号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	4.31	158,700	683,997			単-6号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	11.15		1,834,051			内-18号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.65		115,744			内-19号	
アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	本	13	1,807	23,491			単-7号	
型枠	一般型枠	m2	370		2,972,703			内-20号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号金田地区1号橋下部工外工事 (当初)					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m ³	30		100,980			内-21号
支保			40kN/m ² < f ≤ 80kN/m ² [120 < t ≤ 250cm]	空m ³	20		91,944			内-22号
支保			W ≥ 80kN/m ² [250cm < t]	空m ³	9		45,972			内-23号
足場			安全ネット不要	掛m ²	380		1,390,098			内-24号
水抜パイプ			フィルター無	m	10	333	3,330			単-8号
橋台躯体工 (A2橋台)				式	1		14,770,704			
基礎材			再生クッション40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m ²	56	1,592	89,152			単-9号
均しコンクリート			各種 敷厚 10cm	m ²	56		197,688			内-25号
コンクリート			24N/mm ²	m ³	284		7,542,960			内-26号
鉄筋			SD345 D29～32	t	2.73	158,700	433,251			単-10号
鉄筋			SD345 D16～25	t	15.42		2,526,742			内-27号
鉄筋			SD345 D13	t	0.3		60,024			内-28号

設計内訳書

工事名	宮崎10号金田地区1号橋下部工外工事 (当初)					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	
アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	本	13	1,807	23,491			単-11号	
型枠	一般型枠	m2	320		2,600,573			内-29号	
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	空m3	30		104,040			内-30号	
支保	$40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2 [120 < t \leq 250\text{cm}]$	空m3	20		86,836			内-31号	
足場	安全ネット不要	掛m2	300		1,102,617			内-32号	
水抜パイプ	フィルター無	m	10	333	3,330			単-12号	
排水構造物工		式	1		32,710,959				
作業土工		式	1		1,471,859				
床掘り	土砂	m3	200		75,496			内-33号	
床掘り (地下埋設管路)	土砂	m3	390		94,488			内-34号	
埋戻し		m3	180		295,708			内-35号	
埋戻し (地下埋設管路)		m3	270		501,988			内-36号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号金田地区1号橋下部工外工事 (当初)					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	
基礎Ⅰ (地下埋設管路 シラス)		m3	25		101,825			内-37号	
基礎Ⅱ (地下埋設管路 シラス)		m3	60		321,600			内-38号	
基面整正		m2	46		16,228			内-39号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1		209			内-40号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130		48,008			内-41号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	130		16,309			内-42号	
推進工		式	1		21,086,447				
泥濃式推進工 φ1100 L=24.0m		式	1		21,086,447			内-43号	
管挿入工		式	1		5,696,600				
管挿入 φ900 L=25.6m		m	26		5,696,600			内-44号	
管渠工		式	1		4,456,053				
地下埋設管路	φ900	m	51		4,445,670			内-45号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号金田地区1号橋下部工外工事 (当初)					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	
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	51	203.6	10,383			単-13号	
構造物撤去工		式	1		427,746				
構造物取壊し工		式	1		407,006				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	10		5,556			内-46号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m ²	100	538.3	53,830			単-14号	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m ³	10	13,370	133,700			単-15号	
コンクリート取壊し運搬処理 (推進工)	無筋構造物	m ³	16	13,370	213,920			単-16号	
運搬処理工		式	1		20,740				
殻運搬	アスファルト殻	m ³	5	1,164	5,820			単-17号	
殻処分	アスファルト殻	m ³	5	2,984	14,920			単-18号	
仮設工		式	1		11,683,090				
土留・仮締切工		式	1		6,325,840				

設計内訳書

工事名	宮崎10号金田地区1号橋下部工外工事 (当初)					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 (A1橋台)	IV型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10m 平均鋼矢板引抜 長 2m	枚	20		3,183,922			内-47号	
鋼矢板 (A2橋台)	IV型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10m 平均鋼矢板引抜 長 2m	枚	21		3,041,418			内-48号	
現場発生品運搬	鋼矢板	回	3		100,500			内-49号	
土留・仮締切工		式	1		4,961,098				
鋼矢板 (推進工 発進坑口)	III型 平均鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 7.3m 平均鋼矢板引抜 長 7.3m	枚	60		2,771,068			内-50号	
鋼矢板 (推進工 到達坑口)	III型 平均鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 7.4m 平均鋼矢板引抜 長 7.4m	枚	40		1,517,912			内-51号	
切梁・腹起し (推進工 発進坑口)		t	6		412,428			内-52号	
切梁・腹起し (推進工 到達坑口)		t	3.4		231,610			内-53号	
現場発生品運搬	鋼矢板	回	1		28,080			内-54号	
仮設備工 (推進工)		式	1		289,322				

設計内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:37

工事名	宮崎10号金田地区1号橋下部工外工事 (当初)					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	
立坑基礎 (発進立坑)		m2	30		202,110			内-55号	
立坑基礎 (到達立坑)		m2	16		87,212			内-56号	
交通管理工		式	1		106,830				
交通誘導警備員		人日	9		106,830			内-57号	
直接工事費		式	1		145,125,705				
共通仮設費		式	1		21,012,214				
共通仮設費		式	1		7,392,214				
運搬費		式	1		6,021,464				
重建設機械分解組立費		回	1		240,000			内-58号	
重建設機械分解組立輸送費		回	3		5,194,200			内-59号	
仮設材運搬費		t	99.2		587,264			内-60号	
技術管理費		式	1		50,750				

設計内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:37

工事名	宮崎10号金田地区1号橋下部工外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750	橋梁下部			内-61号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,320,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,620,000				
純工事費		式	1		166,137,919				
現場管理費		式	1		46,449,000				
工事原価		式	1		212,586,919				
一般管理費等		式	1		29,363,081				
工事価格		式	1		241,950,000				
消費税相当額		式	1		24,195,000				
工事費計		式	1		266,145,000				

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:44

注入設備据付解体

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入設備の据付・解体	二重管ストレナ工法 2セット	現場	1	407,100	407,100			WB223750 単一 21号
合 計					407,100			

400m3あたり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:44

第 2号内訳書 床掘り

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	234	242.9	56,838			CB210030
床掘り	土砂 標準 無し 有り	m 3	170	296.8	50,456			CB210030
合 計					107,294			

250m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:44

埋戻し
第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m ³	250	898.1	224,525			CB210410
合計					224,525			

56m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:44

基面整正

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正		m 2	56	352.8	19,756			CB210080
合 計					19,756			

298m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:44

コンクリート

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	116	24,720	2,867,520			CB240010
(24-15-25(20)(高炉) W/C=55%以下)								
【たて壁】								
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	140	27,830	3,896,200			CB240010
(24-15-25(20)(高炉) W/C=55%以下 膨張材20kg/m3)								
【胸壁】								
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	12	27,830	333,960			CB240010
(24-15-25(20)(高炉) W/C=55%以下 膨張材20kg/m3)								
【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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	30	27,830	834,900			CB240010
(24-15-25(20)(高炉) W/C=55%以下 膨張材20kg/m3)								

370m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:44

第 20号内訳書 型枠

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	366	8,107	2,967,162			CB240210
箱抜き	D150 全ての費用	m	7	791.7	5,541			CB420860
合 計					2,972,703			

30空m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

支保
第 21号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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)	空m ³	33	3,060	100,980			WB252210 単一 45号
合 計					100,980			

20空m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

支保
第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	18	5,108	91,944			WB252210 単一 46号
合計					91,944			

9空m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

支保
第 23号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
くさび結合支保	W \geq 80KN/m2[250<t]	空m3	9	5,108	45,972			WYB00014 単一 47号
合計					45,972			

380掛m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

足場
第 24号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m ²	382	3,639	1,390,098			WB252110 単一 48号
合 計					1,390,098			

56m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

均シコンクリート

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 3	6	30,870	185,220			CB240010
【生コンクリート：18-8-40高炉 W/C指定なし】								
型枠	一般型枠 均シコンクリート	m 2	3	4,156	12,468			CB240210
合 計					197,688			

284m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

コンクリート

第 26号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	116	24,720	2,867,520			CB240010
(24-15-25(20)(高炉) W/C=55%以下)								
【たて壁】								
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	141	27,830	3,924,030			CB240010
(24-15-25(20)(高炉) W/C=55%以下 膨張材20kg/m3)								
【胸壁】								
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	12	27,830	333,960			CB240010
(24-15-25(20)(高炉) W/C=55%以下 膨張材20kg/m3)								
【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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	15	27,830	417,450			CB240010
(24-15-25(20)(高炉) W/C=55%以下 膨張材20kg/m3)								

284m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

第 26号内訳書
コンクリート

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					7,542,960			

15.42t当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

鉄筋

第 27号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	15.42	157,700	2,431,734			WB810010 単一 40号
機械式鉄筋定着加工費	D22 3000本未満 L=2m以下	箇所	126	480	60,480			WYB00029 単一 50号
機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 L=2m以下	箇所	104	332	34,528			WYB00020 単一 51号
合 計					2,526,742			

0.3t当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

鉄筋

第 28号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.3	159,200	47,760			WB810010 単一 42号
機械式鉄筋定着加工費	D13 3000本未満 L=2m以下	箇所	42	292	12,264			WYB00013 単一 43号
合 計					60,024			

320m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

型枠
第 29号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	320	8,107	2,594,240			CB240210
箱抜き	D150 全ての費用	m	8	791.7	6,333			CB420860
合 計					2,600,573			

30空m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

支保
第 30号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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/m2[t ≦120cm] 標準(1.0)	空m3	34	3,060	104,040			WB252210 単一 45号
合計					104,040			

20空m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

支保

第 31号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	17	5,108	86,836			WB252210 単一 46号
合 計					86,836			

300掛m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

足場
第 32号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m ²	303	3,639	1,102,617			WB252110 単一 48号
合 計					1,102,617			

200m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

床掘り

第 33号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 自立式 無し	m 3	92	295.8	27,213			CB210030
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	106	455.5	48,283			CB210030
合 計					75,496			

390m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

第 34号内訳書 床掘り (地下埋設管路)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	389	242.9	94,488			CB210030
合 計					94,488			

180m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

埋戻し

第 35号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	179	1,652	295,708			CB210410
合 計					295,708			

270m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

第 36号内訳書 埋戻し (地下埋設管路)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	269	1,652	444,388			CB210410
シラス(材料費)	ほぐし	m 3	48	1,200	57,600			WYB00016 単一 52号
合 計					501,988			

25m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

基礎 I
第 37号内訳書 (地下埋設管路 シラス)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎 I	シラス	m ³	25	4,073	101,825			WYB00023 単一 53号
合 計					101,825			

60m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

第 38号内訳書 基礎Ⅱ
 (地下埋設管路 シラス)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎Ⅱ	シラス	m ³	60	5,360	321,600			WYB00043 単一 54号
合 計					321,600			

46m2当たり内訳書

印刷日時 : 2022/03/14 15:07:45

基面整正

第 39号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正		m ²	46	352.8	16,228			CB210080
合 計					16,228			

1m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

積込(ルーズ)

第 40号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	209.2	209			CB210020
合 計					209			

130m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

土砂等運搬

第 41号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	132	363.7	48,008			CB210110
合 計					48,008			

130m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

第 42号内訳書 整地

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理	m ³	131	124.5	16,309			CB210610
合計					16,309			

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

泥濃式推進工
第 43号内訳書 φ1100 L=24.0m

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
推進用鉄筋コンクリート管(材料費)	φ1100mm	本	11	150,000	1,650,000			WYB00677 単一 55号
管推進工	φ1100mm	式	1		16,286,769			WYB00678 単一 56号
管布設工	φ1100mm	m	1.6	8,105	12,968			WYB00691 単一 57号
推進設備工	φ1100mm	式	1		1,975,710			WYB00692 単一 58号
通信配線設備工	φ1100mm	式	1		73,930			WYB00709 単一 59号
注入設備工	φ1100mm	箇所	1	145,100	145,100			WYB00710 単一 60号
送排泥設備工	φ1100mm	式	1		534,428			WYB00711 単一 61号
【支圧壁部 φ1100mm：1箇所】								
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	9	8,107	72,963			CB240210
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m ³	7	30,870	216,090			CB240010
【発進坑口部 φ1100mm】								
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	7	8,107	56,749			CB240210

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2022/03/14 15:07:45

第 43号内訳書 泥濃式推進工 φ1100 L=24.0m

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m ³	2	30,870	61,740			CB240010
合 計					21,086,447			

26m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

第 44号内訳書 管挿入
φ 900 L=25.6m

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管布設工	FRPM管 φ 900	m	26	219,100	5,696,600			WYB00196 単一 62号
合計					5,696,600			

51m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

地下埋設管路

第 45号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管布設(強化プラスチック複合管)	FRPM管 φ900	m	51	87,170	4,445,670			WYB00046 単一 63号
合計					4,445,670			

10m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

舗装版切断

第 46号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	10	555.6	5,556			CB430510
合 計					5,556			

20枚当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

鋼矢板
第 47号内訳書 (A1橋台)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 IV型 12m以下	枚	20	27,510	550,200			WB251340 単一 68号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) IV型 陸上	回	1	131,100	131,100			WB251380 単一 69号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	20	4,488	89,760			WB224540 単一 70号
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	t	16	147,600	2,361,600			WB250010 単一 71号
【頭部連結】								
溶接(矢板頭部)	溶接長 L=0.5m×2	箇所	19	2,698	51,262			WYB00017 単一 72号
合 計					3,183,922			

21枚当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

鋼矢板
第 48号内訳書 (A2橋台)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 IV型 12m以下	枚	21	15,330	321,930			WB251330 単一 73号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) IV型 陸上	回	1	91,600	91,600			WB251380 単一 74号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	21	4,488	94,248			WB224540 単一 70号
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	t	16.8	147,600	2,479,680			WB250010 単一 71号
【頭部連結】								
溶接(矢板頭部)	溶接長 L=0.5m×2	箇所	20	2,698	53,960			WYB00032 単一 75号
合計					3,041,418			

3回当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

現場発生産品運搬

第 49号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 46.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	3	33,500	100,500			CB010410
合 計					100,500			

60枚当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

鋼矢板
第 50号内訳書 (推進工 発進坑口)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 50)	陸上 25<Nmax≤50 III型 9m以下	枚	60	23,150	1,389,000			WB251340 単一 76号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) III型 陸上	回	1	131,100	131,100			WB251380 単一 77号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	55	6,958	382,690			WB251370 単一 78号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 6m以下	枚	5	5,754	28,770			WB251370 単一 79号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	54,620	54,620			WB251380 単一 80号
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	t	2.3	147,600	339,480			WB250010 単一 71号
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 67日 1回 3500円 無	t	24.8	17,960	445,408			WB250040 単一 81号
合計					2,771,068			

40枚当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

鋼矢板
第 51号内訳書 (推進工 到達坑口)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	枚	40	12,030	481,200			WB251330 単一 82号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上	回	1	91,600	91,600			WB251380 単一 83号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	35	6,958	243,530			WB251370 単一 78号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 6m以下	枚	5	5,754	28,770			WB251370 単一 79号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	54,620	54,620			WB251380 単一 80号
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	t	2.3	147,600	339,480			WB250010 単一 71号
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 63日 1回 3500円 無	t	15.8	17,640	278,712			WB250040 単一 84号
合計					1,517,912			

6t当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:45

第 52号内訳書 切梁・腹起し
(推進工 発進坑口)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	6	44,170	265,020			WB251930 単一 85号
山留材賃料	無 63日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	4.8	30,710	147,408			WB251910 単一 86号
合 計					412,428			

1回当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:46

現場発生品運搬

第 54号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4 6.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	28,080	28,080			CB010410
合 計					28,080			

30m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:46

立坑基礎
第 55号内訳書 (発進立坑)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	30	1,592	47,760			CB221110
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 3	5	30,870	154,350			CB240010
合 計					202,110			

16m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:46

立坑基礎
第 56号内訳書 (到達立坑)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	16	1,592	25,472			CB221110
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m ³	2	30,870	61,740			CB240010
合 計					87,212			

9人日当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:46

交通誘導警備員

第 57号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B		人日	9	11,870	106,830			WB010212 単一 88号
合計					106,830			

1回当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:46

重建設機械分解組立費

第 58号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立	分解組立 クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	240,000	240,000			WB010360 単一 89号
合 計					240,000			

3回当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:46

重建設機械分解組立輸送費

第 59号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 スキッド式(クローラクレーン排ガス3次70t)	回	2	2,126,000	4,252,000			WB010350 単一 90号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	942,200	942,200			WB010350 単一 91号
合計					5,194,200			

99. 2t当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:46

仮設材運搬費

第 60号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 45.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	99.2	4,420	438,464			WB010020 単一 92号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	49.6	3,000	148,800			WB010030 単一 93号
合 計					587,264			

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/14 15:07:46

道路施設基本データ作成費

第 61号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			WYB00019 単一 94号
合 計					50,750			

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	薬液注入(発進坑口)	無機系	単位	本	数量		単価	
						1		92,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ストレーナ工法		単相方式 2セット 3.81m 0m 0m 0.834m 1325L/本 無 無	本	1	92,240	92,240	WB223710 単一 19号	
計						92,240		
単価						92,240	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	薬液注入(到達坑口)	無機系	単位	本	数量		単価	
						1		91,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ストレーナ工法		単相方式 2セット 3.81m 0m 0m 0.923m 1310L/本 無 無	本	1	91,480	91,480	WB223710 単一 20号	
計						91,480		
単価						91,480	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 36m	単位	本	数量	1	単価	3,532,000
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 39.4m 0m 0m 0m 36m 生コンクリート各種	本	1	2,571,000	2,571,000	WB230310	単一	22号
【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	1.3	146,600	190,580	WB810010	単一	23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	3.01	145,600	438,256	WB810010	単一	24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	147,100	2,942	WB810010	単一	25号
杭頭処理	1,200mm	本	1	24,540	24,540	WB230350	単一	26号
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1.7	951.6	1,617.72	CB224260		
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m ³	1.7	1,259	2,140.3	CB227010		
処分費(m ³)		m ³	1.7	2,585	4,394.5	WB020051	単一	27号
【補強リツク、固定金具】								
(材料費)補強リツク	L=2673mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(48箇所)含む	本	3	13,300	39,900	WYB00009	単一	28号

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 36m	単位	本	数量	1	単価	3,532,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(材料費)補強リング	L=2673mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24箇所)含む	本	11	10,900	119,900	WYB00002	単一	29号
(材料費)ボルト	D29用	個	204	270	55,080	WYB00001	単一	30号
【スパー固定金具】								
(材料費)ボルト	D29用	個	112	270	30,240	WYB00004	単一	31号
(材料費)平鋼	4.5×32×80(穴あけ加工費含む)	枚	112	451	50,512	WYB00003	単一	32号
計					3,531,102.52			
単価					3,532,000		円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 41m	単位	本	数量	1	単価	4,561,000
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 44.4m 0m 0m 0m 41m 生コンクリート各種	本	1	3,294,000	3,294,000	WB230310	単一	33号
【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	1.83	146,600	268,278	WB810010	単一	23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	4.18	145,600	608,608	WB810010	単一	24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	147,100	2,942	WB810010	単一	25号
杭頭処理	1,200mm	本	1	24,540	24,540	WB230350	単一	26号
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1.8	951.6	1,712.88	CB224260		
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m ³	1.8	1,259	2,266.2	CB227010		
処分費(m ³)		m ³	1.8	2,585	4,653	WB020051	単一	27号
【補強リツク、固定金具】								
(材料費)補強リツク	L=2664mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(56箇所)含む	本	3	14,100	42,300	WYB00011	単一	34号

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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) 41m	単位	本	数量	1	単価	4,561,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(材料費)補強リグ*	L=2664mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(28箇所)含む	本	13	11,300	146,900	WYB00005	単一	35号
(材料費)ボルト	D32用	個	266	270	71,820	WYB00006	単一	36号
【スパー固定金具】								
(材料費)ボルト	D32用	個	128	270	34,560	WYB00007	単一	37号
(材料費)平鋼	4.5×32×80(穴あけ加工費含む)	枚	128	451	57,728	WYB00008	単一	38号
計					4,560,308.08			
単価					4,561,000		円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	基礎材	再生クワツヤラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量		1	単価	1,592
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 再生クワツヤラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,592	1,592	CB221110		
計						1,592			
単価						1,592	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	158,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	158,700	158,700	WB810010 単一 39号		
計						158,700			
単価						158,700	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		1,807
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理						
			t	0.18	53,361	9,604.98		
(材料費)アンカーボルト		D22 L=600 HDZ55					WYB00012	
			本	100	1,710	171,000	単一	44号
計						180,604.98		
単価						1,807	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	水抜きパイプ	フィルター無	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		333
(材料費)水抜きパイプ		VP-50					WYB00015	
			m	1	333	333	単一	49号
計						333		
単価						333	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	基礎材	再生クワツヤラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量		1	単価	1,592
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 再生クワツヤラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,592	1,592	CB221110		
計						1,592			
単価						1,592	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	158,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	158,700	158,700	WB810010 単一 39号		
計						158,700			
単価						158,700	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	単位	本	数量		単価	
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	t	0.18	53,361	9,604.98		
	(材料費)アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	本	100	1,710	171,000	WYB00022	単一 44号
	計					180,604.98		
	単価					1,807	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	水抜きパイプ	フィルター無	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	(材料費)水抜きパイプ	VP-50	m	1	333	333	WYB00027	単一 49号
	計					333		
	単価					333	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	単位	m	数量		単価	203.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	100	84	8,400	WE122200 単一 64号	
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	2	5,980	11,960	WE523200 単一 65号	
	計					20,360		
	単価					203.6	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量		単価	538.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m2	1	538.3	538.3	CB430310	
	計					538.3		
	単価					538.3	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	13,370
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 無し 無し 必要 無し 5.7以下		m 3	1	13,370	13,370	WB824020 単一 66号
計							13,370	
単価							13,370	円/m3

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	コンクリート取壊し運搬処理 (推進工)	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	13,370
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 無し 無し 必要 無し 5.7以下		m 3	1	13,370	13,370	WB824020 単一 66号
計							13,370	
単価							13,370	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 2.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,164	1,164	CB227010	
	計					1,164		
	単価					1,164	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m 3	1	2,984	2,984	WB020051 単一 67号	
	計					2,984		
	単価					2,984	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	二重管ストレーナ工法	単相方式 2セット 3.81m 0m 0m 0.834m 1325L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	92,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.158	26,460	4,180			
特殊作業員		人	0.475	24,255	11,521			
普通作業員		人	0.317	17,640	5,591			
土質安定注入薬剤	懸濁型無機瞬結タイプ	L	1,325	38.5	51,012			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.317	6,260	1,984			
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.317	5,090	1,613			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	単相 礫質土	m	3.81	1,750	6,667	WB223711 単一 95号		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	単相 砂質土	m	0	710	0	WB223711 単一 96号		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	単相 粘性土	m	0	483	0	WB223711 単一 97号		
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	単相	KL	1.325	3,544	4,695	WB223712 単一 98号		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		4,977			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	二重管ストレーナ工法	単相方式 2セット 3.81m 0m 0m 0.834m 1325L/本 無 無	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					1	92,240		
単価					92,240	円/本		

参考資料（1）

単一20号		二重管ストレーナ工法	単相方式 2セット 3.81m 0m 0m 0.923m 1310L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	91,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.158	26,460	4,180		
特殊作業員				人	0.473	24,255	11,472		
普通作業員				人	0.315	17,640	5,556		
土質安定注入薬剤		懸濁型無機瞬結タイプ		L	1,310	38.5	50,435		
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		日	0.315	6,260	1,971		
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.315	5,090	1,603		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		単相 礫質土		m	3.81	1,750	6,667	WB223711 単一 95号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		単相 砂質土		m	0	710	0	WB223711 単一 96号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		単相 粘性土		m	0	483	0	WB223711 単一 97号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		単相		KL	1.31	3,544	4,642	WB223712 単一 98号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式	1		4,954		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	二重管ストレーナ工法	単相方式 2セット 3.81m 0m 0m 0.923m 1310L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	91,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					91,480		
	単価					91,480	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	単位	現場	数量	1	単価	407,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	26,460	58,212		
	特殊作業員		人	8.2	24,255	198,891		
	普通作業員		人	3.4	17,640	59,976		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t級 吊能力 2.9 t	時間	13	6,920	89,960	単一	99号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		61		
	計					407,100		
	単価					407,100	円/現場	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 39.4m 0m 0m 0m 36m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,571,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.42	26,460	64,033			
とび工		人	2.42	24,255	58,697			
特殊作業員		人	2.42	24,255	58,697			
普通作業員		人	2.42	17,640	42,688			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 39.4m	日	2.42	260,700	630,894	WK230580	単-100号	
クローラクレーン運転	1,200mm 39.4m	日	2.42	153,600	371,712	WK230070	単-101号	
バックホウ運転		日	2.42	34,000	82,280	WK230570	単-102号	
生コンクリート 高炉	30-18-20BB W/C 55%以下	m ³	44.379	19,900	883,142			
諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		378,857			
計					2,571,000			
単価					2,571,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23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	146,600
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	99,500	102,485			
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		15			
計					146,600			
単価					146,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24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	145,600
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 6 ~ 2 5	t	1.03	98,500	101,455			
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		45			
計					145,600			
単価					145,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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	147,100
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	100,000	103,000		
	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		0		
	計					147,100		
	単価					147,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	24,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	26,460	2,910			
特殊作業員		人	0.37	24,255	8,974			
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		3,911			
計					24,540			
単価					24,540		円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻(無筋)		鹿島道路(株)都城合材製造所						
			m ³	100	2,585	258,500		
	計					258,500		
	単価					2,585	円/m ³	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	(材料費)補強リク [△]	L=2673mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(48箇所)含む	単位	本	数量		単価	
						1		13,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リク [△]		L=2673 L6×50 曲げ加工、穴あけ加工費(48箇所)含む						
			本	1	13,300	13,300		
	計					13,300		
	単価					13,300	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	(材料費)補強リク ^ス	L=2673mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(24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 ^ス	L=2673 L6×50 曲げ加工 穴あけ加工費(24箇所)含む	本	1	10,900	10,900		
	計					10,900		
	単価					10,900	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	(材料費)Uボルト	D29用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Uボルト	D 2 9 用	個	1	270	270		
	計					270		
	単価					270	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	(材料費)Uボルト	D29用	単位	個	数量		単価	
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 2 9 用	個	1	270	270		
計						270		
単価						270	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	(材料費)平鋼	4.5×32×80(穴あけ加工費含む)	単位	枚	数量		単価	
						1		451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		4.5×32×80(2箇所穴あけ加工費含む)	枚	1	451	451		
計						451		
単価						451	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 44.4m 0m 0m 0m 41m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,294,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.83	26,460	74,881			
とび工		人	2.83	24,255	68,641			
特殊作業員		人	2.83	24,255	68,641			
普通作業員		人	2.83	17,640	49,921			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 44.4m	日	2.83	346,600	980,878	WK230580	単-103号	
クローラクレーン運転	1,200mm 44.4m	日	2.83	153,600	434,688	WK230070	単-104号	
バックホウ運転		日	2.83	34,000	96,220	WK230570	単-102号	
生コンクリート 高炉	30-18-20BB W/C 55%以下	m ³	50.543	19,900	1,005,805			
諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		514,325			
計					3,294,000			
単価					3,294,000		円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	(材料費)補強リンク	L=2664mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(56箇所)含む	単位	本	数量		1	単価	14,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リンク		L=2664 L6×50 曲げ加工、穴あけ加工費(56箇所)含む	本	1	14,100	14,100			
計						14,100			
単価						14,100	円/本		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	(材料費)補強リンク	L=2664mm L6×50 曲げ加工 穴あけ加工(28箇所)含む	単位	本	数量		1	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リンク		L=2664 L6×50 曲げ加工 穴あけ加工費(28箇所)含む	本	1	11,300	11,300			
計						11,300			
単価						11,300	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	(材料費)Uボルト	D32用	単位	個	数量		1	単価	270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		D 3 2 用	個	1	270	270			
計						270			
単価						270	円/個		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	(材料費)Uボルト	D32用	単位	個	数量		1	単価	270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		D 3 2 用	個	1	270	270			
計						270			
単価						270	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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	158,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	99,500	102,485			
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		40			
計					158,700			
単価					158,700		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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	157,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	98,500	101,455			
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		70			
計					157,700			
単価					157,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 L=2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	332
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以下	箇所	1	332	332		
	計					332		
	単価					332	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	159,200
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	100,000	103,000			
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		25			
計					159,200			
単価					159,200	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	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		単価	
						1		292
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	箇所	1	292	292		
計						292		
単価						292	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	(材料費)アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	単位	本	数量		単価	
						1		1,710
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	本	1	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45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	3,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	26,460	37,044		
	型わく工		人	1.3	25,515	33,169		
	とび工		人	3.3	24,255	80,041		
	普通作業員		人	3.3	17,640	58,212		
	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		75,884		
	計					306,000		
	単価					3,060	円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m ² <f≦80kN/m ² [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	5,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.1	26,460	55,566		
	型わく工		人	2.7	25,515	68,890		
	とび工		人	4.2	24,255	101,871		
	普通作業員		人	6	17,640	105,840		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	43,300	51,960		
	諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		126,673		
	計					510,800		
	単価					5,108	円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	くさび結合支保	W \geq 80KN/m ² [250<t]	単位	空m ³	数量	100	単価	5,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.1	26,460	55,566		
	型わく工		人	2.7	25,515	68,890		
	とび工		人	4.2	24,255	101,871		
	普通作業員		人	6	17,640	105,840		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	43,300	51,960		
	諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		126,673		
	計					510,800		
	単価					5,108	円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48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	3,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	26,460	37,044		
	とび工		人	6.3	24,255	152,806		
	普通作業員		人	1.2	17,640	21,168		
	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		92,262		
	計					363,900		
	単価					3,639	円/掛m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	(材料費)水抜きパイプ	VP-50	単位	m	数量		1	単価	333
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-50	m	1	333	333			
計						333			
単価						333	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	機械式鉄筋定着加工費	D22 3000本未満 L=2m以下	単位	箇所	数量		1	単価	480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式鉄筋定着加工費		D22 3000本未満 L=2m以下	箇所	1	480	480			
計						480			
単価						480	円/箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 L=2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	332
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以下	箇所	1	332	332		
	計					332		
	単価					332	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	シラス(材料費)	ほぐし	単位	m 3	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シラス	ほぐし	m 3	1	1,200	1,200		
	計					1,200		
	単価					1,200	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	基礎 1	シラス	単位	m 3	数量	10	単価	4,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	26,460	5,027		
	普通作業員		人	0.78	17,640	13,759		
	シラス(材料費)	ほぐし	m 3	13.2	1,200	15,840		WYB00030 単- 105号
	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.8～1.1t	時間	0.6	5,635	3,381		単- 106号
	バックホ(クロー) [標準] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.05	54,280	2,714		WYB00031 単- 107号
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					40,730		
	単価					4,073		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	基礎Ⅱ	シラス	単位	m 3	数量	10	単価	5,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.32	26,460	8,467		
	特殊作業員		人	0.34	24,255	8,246		
	普通作業員		人	1.09	17,640	19,227		
	シラス(材料費)	ほぐし	m 3	13.9	1,200	16,680		WYB00044 単-108号
	諸雑費(率+まるめ) 12%		式	1		980		
	計					53,600		
	単価					5,360		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	推進用鉄筋コンクリート管(材料費)	φ1100mm	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	推進用鉄筋コンクリート管	外圧管1種50N HP φ 1100 L=2.43m	本	1	150,000	150,000	
	計					150,000	
	単価					150,000	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	管推進工	φ1100mm	単位	式	数量	1	単価	16,286,769
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
切羽作業工		φ1100mm 砂礫土	m		24	7,753	186,072	WYB00679 単-109号
坑内作業工		φ1100mm 砂礫土 平均礫率G=72.0%	m		24	40,030	960,720	WYB00680 単-110号
坑外作業工		φ1100mm	m		24	12,720	305,280	WYB00682 単-111号
裏込注入工		φ1100mm	m		24	7,491	179,784	WYB00683 単-112号
推進工機械器具損料及び電力料（推進工）		φ1100mm	式		1		11,666,680	WYB00685 単-113号
推進工機械器具損料及び電力料（送排泥設備）		φ1100mm	式		1		1,090,809	WYB00686 単-114号
推進工機械器具損料及び電力料（配管材）		φ1100mm	式		1		80,464	WYB00687 単-115号
泥水処分工		φ1100mm	m ³		64	28,390	1,816,960	WYB00688 単-116号
計							16,286,769	
単価							16,286,769	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	管布設工	φ1100mm	単位	m	数量	10	単価	8,105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.47	26,460	12,436		
	特殊作業員		人	0.94	24,255	22,799		
	普通作業員		人	1.41	17,640	24,872		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.47	43,300	20,351		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		592		
	計					81,050		
	単価					8,105	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	推進設備工	φ1100mm	単位	式	数量	1	単価	1,975,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ルーン設備工	φ1100mm	箇所	1	515,500	515,500	WYB00693 単-117号	
	発進坑口工	φ1100mm	箇所	1	299,400	299,400	WYB00694 単-118号	
	到達坑口工	φ1100mm	箇所	1	371,200	371,200	WYB00696 単-119号	
	鏡切り工(発進)	鋼矢板Ⅲ型 延長L=10.0m/箇所	箇所	1	22,810	22,810	WYB00698 単-120号	
	鏡切り工(到達)	鋼矢板Ⅲ型 延長L=10.0m/箇所	箇所	1	22,810	22,810	WYB00699 単-121号	
	推進用機器据付撤去工	φ1100mm	箇所	1	302,300	302,300	WYB00700 単-122号	
	掘進機引上用受台	φ1100mm	箇所	1	65,010	65,010	WYB00702 単-123号	
	掘進機据付工	φ1100mm	箇所	1	174,100	174,100	WYB00705 単-124号	
	掘進機搬出工	φ1100mm	箇所	1	174,100	174,100	WYB00706 単-125号	
	坑外コンクリート搬出工	φ1100mm	箇所	1	28,480	28,480	WYB00707 単-126号	
	計					1,975,710		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	通信配線設備工	φ1100mm	単位	式	数量	1	単価	73,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1.2	21,000	25,200			
電話機損料	価格の1/3	個	3	9,500	28,500			
通信用ビニル電線損料	価格の1/2	m	95	42	3,990			
諸雑費（率+まるめ） 50%		式	1		16,240			
計					73,930			
単価					73,930		円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	注入設備工	φ1100mm	単位	箇所	数量	1	単価	145,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,460	26,460			
溶接工		人	1	24,990	24,990			
特殊作業員		人	1	24,255	24,255			
電工		人	1	21,000	21,000			
普通作業員		人	1	17,640	17,640			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1	30,800	30,800			
計					145,145			
単価					145,100	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	送排泥設備工	φ1100mm	単位	式	数量	1	単価	534,428
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	高濃度泥水注入設備工		箇所		1	162,600	162,600	WYB00712 単一 127号
	吸泥排土設備工		箇所		1	178,500	178,500	WYB00713 単一 128号
	排土貯留槽設置撤去工	20m3	箇所		1	137,600	137,600	WYB00714 単一 129号
	管内設備撤去工	φ1100mm	m		24	2,322	55,728	WYB00715 単一 130号
	計						534,428	
	単価						534,428	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一62号	配管布設工	FRPM管 φ900	単位	m	数量	26	単価	219,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	強化プラスチック複合管（材料費）	FRPM管（薄肉）φ900（滑剤含む）	式	1		1,212,000	WYB00197 単一 131号	
	中込材	エア-モルタル	m ³	7	10,510	73,570	WYB00198 単一 132号	
	管布設工	FRPM管 φ900	m	25.6	64,200	1,643,520	WYB00199 単一 133号	
	管固定工		箇所	8	121,300	970,400	WYB00200 単一 134号	
	間仕切壁設置工		箇所	3	20,310	60,930	WYB00201 単一 135号	
	注入プラント設備設置撤去工		組	1	1,099,000	1,099,000	WYB00203 単一 136号	
	中込注入作業工		m ³	7	7,372	51,604	WYB00206 単一 137号	
	機械器具損料		式	1		587,416	WYB00209 単一 138号	
	計					5,698,440		
	単価					219,100	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	管布設(強化プラスチック複合管)	FRPM管 φ900	単位	m	数量	51	単価	87,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.293	26,460	7,752		
	特殊作業員		人	1.02	24,255	24,740		
	普通作業員		人	2.193	17,640	38,684		
	強化プラスチック複合管(FRPM管)	内圧3種管 φ900mm×4.000m	本	2	178,000	356,000		
	強化プラスチック複合管(FRPM管)	内圧4種管 φ900mm×4.000m	本	7	174,000	1,218,000		
	強化プラスチック複合管(FRPM管)	内圧4種管 φ900mm×2.000m	本	3	196,840	590,520		
	強化プラスチック複合管(FRPM管)調整管	内圧4種管 片受片切 φ900mm×2.487m	本	1	213,540	213,540		
	強化プラスチック複合管(FRPM管)調整管	内圧4種管 片受片切 φ900mm×2.539m	本	1	213,540	213,540		
	強化プラスチック複合管(FRPM管)調整管	内圧4種管 片挿片切 φ900mm×2.476m	本	1	213,540	213,540		
	強化プラスチック複合管(FRPM管)用 異形管	同質曲管 φ900mm 3-01-45	本	1	515,700	515,700		
	強化プラスチック複合管(FRPM管)用 継輪	鋼製継輪 φ900mm用(付属品含む)	基	2	492,000	984,000		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	21,000	8,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,400		
単価						84	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
						1		5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円/巻	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	13,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,535	9,535	WB824010 単- 140号	
	処分費（m 3）		m 3	1	2,585	2,585	WB020051 単- 141号	
	殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,259	1,259	CB227010	
	計					13,379		
	単価					13,370	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax≤50 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	27,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.625	26,460	16,537			
特殊作業員		人	0.625	24,255	15,159			
とび工		人	1.25	24,255	30,318			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	日	0.625	150,700	94,187	WK250240	単-142号	
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.625	73,860	46,162	WK250270	単-143号	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.625	83,830	52,393	WK250560	単-144号	
諸雑費(率+まるめ) 8%		式	1		20,344			
計					275,100			
単価					27,510		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	131,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230		
	特殊作業員		人	0.5	24,255	12,127		
	とび工		人	1	24,255	24,255		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	日	0.29	150,700	43,703		WK250240
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.45	83,830	37,723		単-142号 WK250560
	諸雑費(まるめ)		式	1		62		単-144号
	計					131,100		
	単価					131,100		円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	24,990	3,248		
普通作業員			人	0.04	17,640	705		
酸素		ボンベ	m ³	0.63	293	184		
アセチレン		ボンベ	k g	0.26	1,340	348		
諸雑費(率+まるめ) 0.1%			式	1		3		
計						4,488		
単価						4,488	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SY295	t	1	147,600	147,600		147,600
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					147,600		
	単価					147,600	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	溶接（矢板頭部）	溶接長 L=0.5m×2	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			人	9	24,990	224,910		2,698
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		44,890		
	計					269,800		
	単価					2,698	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	15,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.455	26,460	12,039		
	特殊作業員		人	0.455	24,255	11,036		
	とび工		人	0.909	24,255	22,047		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IV型	日	0.455	150,700	68,568		WK250240 単-145号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.455	83,830	38,142		WK250560 単-144号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,468		
	計					153,300		
	単価					15,330		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	91,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.29	26,460	7,673		
	特殊作業員		人	0.29	24,255	7,033		
	とび工		人	0.58	24,255	14,067		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	日	0.25	150,700	37,675	WK250240	単- 145号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.3	83,830	25,149	WK250560	単- 144号
	諸雑費(まるめ)		式	1		3		
	計					91,600		
	単価					91,600	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax≤50 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	23,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.526	26,460	13,917		
	特殊作業員		人	0.526	24,255	12,758		
	とび工		人	1.053	24,255	25,540		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.526	150,700	79,268		WK250240 単-146号
	杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.526	73,860	38,850		WK250270 単-143号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.526	83,830	44,094		WK250560 単-144号
	諸雑費(率+まるめ) 8%		式	1		17,073		
	計					231,500		
	単価					23,150		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	131,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230			
特殊作業員		人	0.5	24,255	12,127			
とび工		人	1	24,255	24,255			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.29	150,700	43,703	WK250240	単- 146号	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.45	83,830	37,723	WK250560	単- 144号	
諸雑費(まるめ)		式	1		62			
計					131,100			
単価					131,100		円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.208	26,460	5,503		
	特殊作業員		人	0.208	24,255	5,045		
	とび工		人	0.417	24,255	10,114		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	150,700	31,345		WK250240 単- 147号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.208	83,830	17,436		WK250560 単- 144号
	諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		137		
	計					69,580		
	単価					6,958		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	5,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.172	26,460	4,551		
	特殊作業員		人	0.172	24,255	4,171		
	とび工		人	0.345	24,255	8,367		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.172	150,700	25,920		WK250240
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.172	83,830	14,418		単-147号 WK250560
	諸雑費(率+まるめ) 0.2%		式	1		113		単-144号
	計					57,540		
	単価					5,754		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	名称	規格	単位	回	数量	1	単価	54,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	26,460	5,027		
	特殊作業員		人	0.19	24,255	4,608		
	とび工		人	0.39	24,255	9,459		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	150,700	19,591	WK250240 単一 147号	
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.19	83,830	15,927	WK250560 単一 144号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					54,620		
	単価					54,620	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スラップ長以上 鋼矢板III型 67日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	17,960
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	1	5,360	5,360			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	12,600	12,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					17,960			
単価					17,960	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一82号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	12,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.357	26,460	9,446		
	特殊作業員		人	0.357	24,255	8,659		
	とび工		人	0.714	24,255	17,318		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	150,700	53,799		WK250240 単一 148号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.357	83,830	29,927		WK250560 単一 144号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,151		
	計					120,300		
	単価					12,030		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一83号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上					1	91,600
	土木一般世話役		人	0.29	26,460		7,673	
	特殊作業員		人	0.29	24,255		7,033	
	とび工		人	0.58	24,255		14,067	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	150,700		37,675	WK250240 単一 148号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.3	83,830		25,149	WK250560 単一 144号
	諸雑費(まるめ)		式	1			3	
	計						91,600	
	単価						91,600	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一84号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スラップ長以上 鋼矢板III型 63日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	17,640
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	1	5,040	5,040			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	12,600	12,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					17,640			
単価					17,640	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	44,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	27,640	276,400	WB251931 単- 149号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,530	165,300	WB251932 単- 150号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					441,700		
	単価					44,170	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一86号	山留材賃料	無 63日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	30,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	6,930	6,930			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料	t	0.22	20,513	4,512			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					30,710			
単価					30,710	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一87号	山留材賃料	無 60日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	30,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	6,600	6,600			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料	t	0.22	19,536	4,297			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					30,160			
単価					30,160	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	11,865	11,865		11,870
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	
	計							11,870
	単価							11,870 円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	重建設機械分解組立	分解組立 クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	24,255	133,402		
	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		
	諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		41,648		
	計					240,000		
	単価					240,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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	2,126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	24,255	118,849		
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	24,100	286,790	単-151号	
運搬費等率 424%			式	1		1,719,909		
諸雑費 (まるめ)			式	1		452		
計						2,126,000		
単価						2,126,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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	942,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	24,255	133,402		
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		743,820		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						942,200		
単価						942,200	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							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 45.5km 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	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							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（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	単相 珪質土	単位	m	数量	1	単価	1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ボーリングロッド		m	0.05	9,070	453		
	メタルクラウン	径41	個	0.3	2,390	717		
	グラウトモニタ	単相用 φ40.5mm	個	0.005	70,500	352		
	附属品費 15%		式	1		228		
	計					1,750		
	単価					1,750	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	単相 砂質土	単位	m	数量	1	単価	710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ボーリングロッド		m	0.03	9,070	272			
メタルクラウン	径41	個	0.04	2,390	95			
グラウトモニタ	単相用 φ40.5mm	個	0.003	70,500	211			
附属品費 23%		式	1		132			
計					710			
単価					710	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	単相 粘性土	単位	m	数量	1	単価	483
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ボーリングロッド		m	0.02	9,070	181			
メタルクラウン	径41	個	0.03	2,390	71			
グラウトモニタ	単相用 φ40.5mm	個	0.002	70,500	141			
附属品費 23%		式	1		90			
計					483			
単価					483	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	単相	単位	K L	数量	1	単価	3,544
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	グラウトモニタ	単相用	φ 4 0 . 5 mm	個	0.02	70,500	1,410	
	注入用ホース類	単相用	φ 1 2 mm 4 . 9 M P a L = 5 0 m × 2	組	0.005	207,000	1,035	
	サクシオンホース	単相用	φ 3 8 mm L = 3 m × 2	組	0.003	17,300	51	
	附属品費 42%			式	1		1,048	
	計						3,544	
	単価						3,544	円/K L

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	24,150	4,105		
軽油		1. 2号	L	5.7	143	815		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000	2,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,920		
単価						6,920	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 39.4m					1		260,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
	軽油	1. 2号	L	82	143	11,726			
	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		74			
	計						260,700		
	単価						260,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	クローラクレーン運転	1,200mm 39.4m	単位	日	数量	1	単価	153,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	106	143	15,158			
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		28			
計					153,600			
単価					153,600	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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	34,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.8	24,150	19,320		
	軽油	1. 2号	L	29	143	4,147		
	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		5		
	計					34,000		
	単価					34,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 44.4m	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150		346,600
	軽油	1. 2号	L	95	143	13,585		
	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φ2000mm	供用日	1.45	213,000	308,850		
	諸雑費（まるめ）		式	1		15		
	計					346,600		
	単価					346,600	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	クローラクレーン運転	1,200mm 44.4m	単位	日	数量	1	単価	153,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	106	143	15,158			
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		28			
計					153,600			
単価					153,600	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	シラス(材料費)	ほぐし	単位	m 3	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シラス		ほぐし	m 3	1	1,200	1,200		
	計					1,200		
	単価					1,200	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.8～1.1t	単位	時間	数量	1	単価	5,635
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.2	24,255	4,851			
軽油	1.2号	L	1.2	143	171			
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.8～1.1t	時間	1	613	613			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,635			
単価					5,635	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	バックホウ(クローラ) [標準] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	日	数量	1	単価	54,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	88	143	12,584			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.58	11,100	17,538			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					54,280			
単価					54,280	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	シラス(材料費)	ほぐし	単位	m ³	数量		単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シラス	ほぐし	m ³	1	1,200	1,200		
	計					1,200		
	単価					1,200	円/m ³	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	切羽作業工	φ1100mm 砂礫土	単位	m	数量		単価	7,753
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	1	40,320	40,320		
	計					40,320		
	単価					7,753	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	坑内作業工	φ1100mm 砂礫土 平均礫率G=72.0%	単位	m	数量	5.2	単価	40,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1	41,580	41,580		
	トンネル特殊工		人	1	40,320	40,320		
	トンネル作業員		人	1	27,300	27,300		
	滑材	二液型固結滑材	L	650	28	18,200		
	高濃度泥水	注入率88%	m ³	6.64	11,350	75,364	WYB00681	単-152号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,436		
	計					208,200		
	単価					40,030	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	坑外作業工	φ1100mm	単位	m	数量	5.2	単価	12,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2	24,255	48,510		
普通作業員			人	1	17,640	17,640		
計						66,150		
単価						12,720	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	裏込注入工	φ1100mm	単位	m	数量	36	単価	7,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1	41,580	41,580		
	トンネル作業員		人	2	27,300	54,600		
	特殊作業員		人	1	24,255	24,255		
	普通作業員		人	2	17,640	35,280		
	注入材料		L	4,500	24.3	109,350	WYB00684	単-153号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		4,635		
	計					269,700		
	単価					7,491	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	推進工機械器具損料及び電力料（推進工）	φ1100mm	単位	式	数量	1	単価	11,666,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘進機		φ1100mm	供用日	30	240,100	7,203,000		
掘進機調整費			現場	1	2,096,000	2,096,000		
電動ホイスト		3.0t吊	運転日	5	1,570	7,850		
電動ホイスト		3.0t吊	供用日	24	874	20,976		
門型クレーン		3.0t吊	供用日	24	4,740	113,760		
多段ジャッキ（元押）		1000kN×4	供用日	20	105,400	2,108,000		
グラウトポンプ 滑材		横型二連動	運転日	5	3,600	18,000		
グラウトポンプ 滑材		横型二連動	供用日	20	2,220	44,400		
グラウトミキサ 滑剤		200L×2	運転日	5	1,860	9,300		
グラウトミキサ 滑剤		200L×2	供用日	20	1,150	23,000		
グラウトポンプ 裏込		横型二連動	運転日	1	3,600	3,600		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	推進工機械器具損料及び電力料（推進工）	φ1100mm	単位	式	数量	1	単価	11,666,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウトポンプ 裏込	横型二連動	供用日	2	2,220	4,440		
	グラウトミキサ 裏込	200L×2	運転日	1	1,860	1,860		
	グラウトミキサ 裏込	200L×2	供用日	2	1,150	2,300		
	電力料		kWh	662	15.4	10,194		
	計					11,666,680		
	単価					11,666,680	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一114号	推進工機械器具損料及び電力料（送排泥設備）	φ1100mm	単位	式	数量	1	単価	1,090,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンプレッサ	1.1～1.5m3	運転日	5	1,330	6,650		
	コンプレッサ	1.1～1.5m3	供用日	15	760	11,400		
	吸泥排土設備	30m3	運転日	5	46,300	231,500		
	吸泥排土設備	30m3	供用日	15	32,100	481,500		
	【15供用日×2台】							
	グラウトポンプ 高濃泥水	65 L/分	供用日	30	1,740	52,200		
	【15供用日×3台】							
	グラウトミキサ 高濃泥水	500 L	供用日	45	2,100	94,500		
	給水ポンプ	φ50mm	運転日	5	521	2,605		
	給水ポンプ	φ50mm	供用日	15	372	5,580		
	流量管理装置	高濃度泥水	供用日	15	1,800	27,000		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一114号	推進工機械器具損料及び電力料（送排泥設備）	φ1100mm	単位	式	数量	1	単価	1,090,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御装置		滑材	供用日	15	7,580	113,700		
排土コンテナタンク		0.7m3	供用日	15	1,250	18,750		
排土貯留槽		20m3	供用日	15	1,530	22,950		
給水タンク		3.0m3	供用日	15	216	3,240		
電力料			kWh	1,249	15.4	19,234		
計						1,090,809		
単価						1,090,809	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	推進工機械器具損料及び電力料（配管材）	φ1100mm	単位	式	数量	1	単価	80,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排土管		4MPa φ125	m/現場	20.9	285	5,956		
排土管		4MPa φ125 10円/m×20.9m	供用日	15	209	3,135		
高濃度泥水ホース		4MPa φ25	m/現場	46	724	33,304		
高濃度泥水ホース		4MPa φ25 10円/m×46.0m	供用日	15	460	6,900		
サクシヨンホース		1MPa φ127	m/現場	25.1	948	23,794		
サクシヨンホース		1MPa φ127 13円/m×25.1m	供用日	15	326	4,890		
エアーホース		1MPa φ19 14円/m×35.55m	運転日	5	497	2,485		
	計					80,464		
	単価					80,464	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	泥水処分工	φ1100mm	単位	m 3	数量	1	単価	28,390
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚泥運搬費		3.1~3.5t積 運搬距離L=29.5km DID無し		日	0.104	50,890	5,292	WYB00689 単- 154号
処分費 (t)				t	1.1	20,000	22,000	WB020052 単- 155号
産業廃棄物税				t	1.1	1,000	1,100	WYB00690 単- 156号
計							28,392	
単価							28,390	円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	ル-ン設備工	φ1100mm	単位	箇所	数量	1	単価	515,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	26,460	66,150			
特殊作業員		人	6	24,255	145,530			
電工		人	4.5	21,000	94,500			
普通作業員		人	7.5	17,640	132,300			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	2.5	30,800	77,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					515,500			
単価					515,500		円/箇所	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	発進坑口工	φ1100mm	単位	箇所	数量	1	単価	299,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
坑口止め輪（発進坑口）	φ1100mm	組	1	260,000	260,000			
鋼材溶接工		m	5.3	2,762	14,638	WYB00695		
普通作業員		人	1.4	17,640	24,696	単-157号		
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					299,400			
単価					299,400	円/箇所		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一119号	到達坑口工	φ1100mm	単位	箇所	数量	1	単価	371,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
坑口止め輪（到達坑口）	φ1100mm	組	1	331,000	331,000			
鋼材溶接工		m	5.6	2,762	15,467	WYB00697	単一 158号	
普通作業員		人	1.4	17,640	24,696			
諸雑費（まるめ）		式	1		37			
計					371,200			
単価					371,200	円/箇所		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	鏡切り工(発進)	鋼矢板Ⅲ型 延長L=10.0m/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	22,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.08	26,460	2,116		
	溶接工		人	0.59	24,990	14,744		
	普通作業員		人	0.22	17,640	3,880		
	諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		2,070		
	計					22,810		
	単価					22,810	円/箇所	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	鏡切り工(到達)	鋼矢板Ⅲ型 延長L=10.0m/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	22,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.08	26,460	2,116		
	溶接工		人	0.59	24,990	14,744		
	普通作業員		人	0.22	17,640	3,880		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,070		
	計					22,810		
	単価					22,810	円/箇所	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	推進用機器据付撤去工	φ1100mm	単位	箇所	数量	1	単価	302,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	26,460	52,920		
	特殊作業員		人	4	24,255	97,020		
	普通作業員		人	4	17,640	70,560		
	床板材	松厚板 300×3×21cm	m ³	0.5	47,000	23,500		
	門型クレーン運転費		日	2	29,120	58,240		WYB00701
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		単-159号
	計					302,300		
	単価					302,300		円/箇所

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	掘進機引上用受台	φ1100mm	単位	箇所	数量	1	単価	65,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材設置工			t	1.34	27,640	37,037	WYB00703 単-160号	
鋼材撤去工			t	1.34	16,530	22,150	WYB00704 単-161号	
鋼材賃料			t	1.34	3,780	5,065		
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		758		
計						65,010		
単価						65,010	円/箇所	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	掘進機据付工	φ1100mm	単位	箇所	数量	1	単価	174,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,460	26,460			
特殊作業員		人	3	24,255	72,765			
普通作業員		人	2	17,640	35,280			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	39,500	39,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		95			
計					174,100			
単価					174,100	円/箇所		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	掘進機搬出工	φ1100mm	単位	箇所	数量	1	単価	174,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,460	26,460		
	特殊作業員		人	3	24,255	72,765		
	普通作業員		人	2	17,640	35,280		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	39,500	39,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
	計					174,100		
	単価					174,100	円/箇所	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	坑外コンクリート搬出工	φ1100mm	単位	箇所	数量	1	単価	28,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	門型クレーン運転費	9m3/日 7.2+1.6 V=8.8m3	m ³	8.8	3,236	28,476	WYB00708 単-162号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					28,480		
	単価					28,480	円/箇所	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	高濃度泥水注入設備工		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,460	26,460		162,600	
特殊作業員		人	1.5	24,255	36,382			
溶接工		人	1	24,990	24,990			
普通作業員		人	2	17,640	35,280			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	39,500	39,500			
計					162,612			
単価					162,600		円/箇所	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	吸泥排土設備工		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,460	26,460			178,500
特殊作業員		人	2	24,255	48,510			
溶接工		人	1.5	24,990	37,485			
普通作業員		人	2	17,640	35,280			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1	30,800	30,800			
計					178,535			
単価					178,500		円/箇所	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	排土貯留槽設置撤去工	20m3	単位	箇所	数量	1	単価	137,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,460	26,460		
	特殊作業員		人	1.5	24,255	36,382		
	普通作業員		人	2	17,640	35,280		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	39,500	39,500		
	計					137,622		
	単価					137,600	円/箇所	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	管内設備撤去工	φ1100mm	単位	m	数量	100	単価	2,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.4	41,580	58,212		
	トンネル作業員		人	5.6	27,300	152,880		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		21,108		
	計					232,200		
	単価					2,322	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	強化プラスチック複合管（材料費）	FRPM管（薄肉）φ900（滑剤含む）	単位	式	数量	1	単価	1,212,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	内挿用FRPM管（薄肉）	直管 φ900 内圧4種管 L=4000	本	4	167,000	668,000		
	内挿用FRPM管（薄肉）	片受・片挿口 φ900 内圧4種管 L=4000	本	1	175,000	175,000		
	内挿用FRPM管（薄肉）	挿口・片切口調整管 φ900 内圧4種管 L=3000	本	1	142,000	142,000		
	内挿用FRPM管（薄肉）	直管 φ900 内圧4種管 L=2000	本	1	108,000	108,000		
	内挿用FRPM管（薄肉）	両受口管 φ900 内圧4種管 L=2000	本	1	119,000	119,000		
	計					1,212,000		
	単価					1,212,000	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	中込材	エア-モルタル	単位	m ³	数量	1	単価	10,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		高炉B バラ	t	0.24	10,600	2,544		
微粒子混和材		TAC-1	kg	240	24	5,760		
起泡剤		グルフォームP	kg	2.4	595	1,428		
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		778		
計						10,510		
単価						10,510	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	管布設工	FRPM管 φ900	単位	m	数量	1	単価	64,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.14	41,580	5,821		
	トンネル特殊工		人	0.43	40,320	17,337		
	トンネル作業員		人	0.57	27,300	15,561		
	運転手（特殊）		人	0.14	24,150	3,381		
	レール代		m	4	5,000	20,000		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,100		
	計					64,200		
	単価					64,200	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	管固定工		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	キャスターバンド	φ900用 FB100×6×1578(SS400)	組	2	56,700	113,400		
	固定用キャンバー	0-30×100×250	個	12	60	720		
	高さ調整材	0-80×100×250	個	2	80	160		
	木材		m ³	0.033	39,000	1,287		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,733		
	計					121,300		
	単価					121,300	円/箇所	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	間仕切壁設置工		単位	箇所	数量		単価	
						1		20,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
間仕切壁設置工		0.28m2/箇所					WYB00202	
			m 2	0.28	72,570	20,319	単-163号	
計						20,319		
単価						20,310	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	注入プラント設備設置撤去工		単位	組	数量		単価	
						1		1,099,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入プラント設置撤去工							WYB00204	
			現場	1	361,100	361,100	単-164号	
パイ設置撤去工							WYB00205	
			基	2	369,300	738,600	単-165号	
計						1,099,700		
単価						1,099,000	円/組	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一137号	中込注入作業工		単位	m 3	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中込注入用塩ビ管設置工		m	25.6	556	14,233	WYB00207	単一 166号	
注入作業工		m 3	7.2	5,191	37,375	WYB00208	単一 167号	
計					51,608			
単価					7,372		円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	機械器具損料		単位	式	数量	1	単価	587,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	門型クレーン	3.0t吊	供用日	24	4,740	113,760		
	電動ホイスト	3.0t吊	運転日	11	1,570	17,270		
	電動ホイスト	3.0t吊	供用日	24	874	20,976		
	ジャッキ	3.0 t	供用日	17	689	11,713		
	【17供用日×2台】							
	レバーブロック	1.5 t	供用日	34	84	2,856		
	【17供用日×3台】							
	接合用治具		供用日	51	240	12,240		
	グラウトポンプ	540L/min (油圧t°ストン)	運転日	4	5,740	22,960		
	グラウトポンプ	540L/min (油圧t°ストン)	供用日	17	4,770	81,090		
	ミキサー	1000L×2	運転日	4	2,690	10,760		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	機械器具損料		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ミキサー	1000L×2	供用日	17	2,240	38,080	587,416	
	空気圧縮機	吐出量2.2m3/min	運転日	4	1,020	4,080		
	空気圧縮機	吐出量2.2m3/min	供用日	17	897	15,249		
	高圧洗浄機 ^{ラシジャポン}	ノズル径1/2インチ	運転日	4	799	3,196		
	高圧洗浄機 ^{ラシジャポン}	ノズル径1/2インチ	供用日	17	316	5,372		
	水量計	300kg×2曹・1桿	運転日	4	495	1,980		
	水量計	300kg×2曹・1桿	供用日	17	262	4,454		
	鋼板製簡易水槽	10m3	供用日	17	566	9,622		
	給水ポンプ	φ50 揚程15m	運転日	4	321	1,284		
	給水ポンプ	φ50 揚程15m	供用日	17	230	3,910		
	給液ポンプ	φ25 揚程5m	運転日	4	193	772		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	機械器具損料		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給液ポンプ	φ25 揚程5m	供用日	17	81	1,377	587,416	
	セメントサイロ	30t	供用日	17	2,380	40,460		
	微粒子混和材サイロ	30t	供用日	17	2,380	40,460		
	【4日×6.4時間×2台】							
	スクリーコンベア	30t/h	時間	51.2	60	3,072		
	【17供用日×2台】							
	スクリーコンベア	30t/h	供用日	34	392	13,328		
	【4日×2台】							
	粉体個別計量器	200kg×1曹・1稗	運転日	8	347	2,776		
	【17供用日×2台】							
	粉体個別計量器	200kg×1曹・1稗	供用日	34	184	6,256		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	機械器具損料		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【17供用日×2台】							587,416
架台		1600 k g	供用日	34	559	19,006		
	【4日×6.4時間】							
アルカリ中和装置		処理量6m3/h級	時間	25.6	648	16,588		
アルカリ中和装置		処理量6m3/h級	供用日	17	2,420	41,140		
電力料			kWh	1,385	15.4	21,329		
	計					587,416		
	単価					587,416	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付] 運 転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	44,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	24,150	24,150		
軽油		1. 2号	L	51	143	7,293		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.12	12,000	13,440		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						44,890		
単価						44,890	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		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	9,535.5	9,535		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,535		
	単価					9,535	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141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	
	コンクリート殻（無筋）	鹿島道路(株)都城合材製造所	m 3	100	2,585	258,500		
	計					258,500		
	単価					2,585	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	単位	日	数量	1	単価	150,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	143	18,876		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		19		
計						150,700		
単価						150,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	杭打ち用ウォータージェット運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	120	143	17,160			73,860
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14. 7MPa 325L/min	供用日	1.45	39,100	56,695			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					73,860			
単価					73,860		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	83,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	107	143	15,301			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					83,830			
単価					83,830	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	単位	日	数量	1	単価	150,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	143	18,876		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		19		
計						150,700		
単価						150,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	単位	日	数量	1	単価	150,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	143	18,876		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		19		
計						150,700		
単価						150,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	150,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	143	18,876		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		19		
計						150,700		
単価						150,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	150,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	143	18,876		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		19		
計						150,700		
単価						150,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	切梁・腹起し設置	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	27,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	26,460	44,982			
とび工		人	3.2	24,255	77,616			
溶接工		人	1.7	24,990	42,483			
普通作業員		人	1.7	17,640	29,988			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,300	73,610			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,721			
計					276,400			
単価					27,640	円/t		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	切梁・腹起し撤去	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,460	26,460		
	とび工		人	1.9	24,255	46,084		
	溶接工		人	1	24,990	24,990		
	普通作業員		人	1	17,640	17,640		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,826		
	計					165,300		
	単価					16,530	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151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	24,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	24,150	4,105			
軽油	1. 2号	L	16	143	2,288			
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		7			
計					24,100			
単価					24,100	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	高濃度泥水	注入率88%	単位	m ³	数量	1	単価	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粉末粘土			k g	360	15	5,400		
増粘剤		CMC	k g	3	800	2,400		
目詰材		カラコメル同等品以上	k g	12	296	3,552		
計						11,352		
単価						11,350	円/m ³	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	注入材料		単位	L	数量	1,000	単価	24.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		高炉B バラ	t	0.5	10,600	5,300		
混合型裏込材		カゴミイ同等品以上	k g	125	152	19,000		
計						24,300		
単価						24.3	円/L	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	汚泥運搬費	3.1~3.5t積 運搬距離L=29.5km DID無し	単位	日	数量	1	単価	50,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	46	143	6,578			
汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量3. 1~3. 5 t 吸入管径φ75mm	供用日	1.3	18,100	23,530			
計					50,898			
単価					50,890	円/日		

参考資料（3）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	汚泥					100		20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		汚泥						
			t	100	20,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						20,000	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-156号	産業廃棄物税		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		汚泥						
			t	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	鋼材溶接工		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.01	26,460	264		
	溶接工		人	0.076	24,990	1,899		
	普通作業員		人	0.021	17,640	370		
	電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]	電撃防止器内蔵型 定格電流250A	供用日	0.076	119	9		
	電力料		kWh	2.7	15.4	41		
	溶接棒	棒径5.0mm	kg	0.4	345	138		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		41		
	計					2,762		
	単価					2,762	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	鋼材溶接工		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.01	26,460	264		
	溶接工		人	0.076	24,990	1,899		
	普通作業員		人	0.021	17,640	370		
	電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]	電撃防止器内蔵型 定格電流250A	供用日	0.076	119	9		
	電力料		kWh	2.7	15.4	41		
	溶接棒	棒径5.0mm	kg	0.4	345	138		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		41		
	計					2,762		
	単価					2,762	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	門型クレーン運転費		単位	日	数量	1	単価	29,120
	名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	24,255	24,255		
	電力料		kWh	8.5	15.4	130		
	門型クレーン	3.0t吊	供用日	1	4,740	4,740		
	計					29,125		
	単価					29,120	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	鋼材設置工		単位	t	数量	10	単価	27,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	26,460	44,982			
とび工		人	3.2	24,255	77,616			
溶接工		人	1.7	24,990	42,483			
普通作業員		人	1.7	17,640	29,988			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,300	73,610			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		7,721			
計					276,400			
単価					27,640	円/t		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	鋼材撤去工		単位	t	数量	10	単価	16,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,460	26,460		
	とび工		人	1.9	24,255	46,084		
	溶接工		人	1	24,990	24,990		
	普通作業員		人	1	17,640	17,640		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,826		
	計					165,300		
	単価					16,530	円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	門型クレーン運転費	9m3/日 7.2+1.6 V=8.8m3	単位	m 3	数量	9	単価	3,236
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	24,255	24,255			
電力料		kWh	8.5	15.4	130			
門型クレーン	3.0t吊	供用日	1	4,740	4,740			
計					29,125			
単価					3,236	円/m 3		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	間仕切壁設置工	0.28m2/箇所	単位	m ²	数量	1	単価	72,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.2	41,580	8,316		
	トンネル特殊工		人	0.6	40,320	24,192		
	トンネル作業員		人	0.2	27,300	5,460		
	特殊作業員		人	0.2	24,255	4,851		
	運転手（特殊）		人	0.2	24,150	4,830		
	セメントレンガ		個	68	320	21,760		
	セメント	高炉B パラ	t	0.011	10,600	116		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	0.02	3,000	60		
	急結材		kg	3.3	185	610		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,375		
	計					72,570		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	注入プラント設置撤去工		単位	現場	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	361,100	
土木一般世話役		人	2	26,460	52,920			
普通作業員		人	6	17,640	105,840			
溶接工		人	2	24,990	49,980			
配管工		人	2	20,475	40,950			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2	39,500	79,000			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		32,410			
計					361,100			
単価					361,100	円/現場		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	サロ設置撤去工		単位	基	数量	1	単価	369,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
とび工		人	6	24,255	145,530			
普通作業員		人	9	17,640	158,760			
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			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					369,300			
単価					369,300	円/基		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	中込注入用塩ビ管設置工		単位	m	数量	1	単価	556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ポリ塩化ビニル管	VU φ50	m	2.75	154	423		
	ソケット	TS φ50	個	0.638	163	103		
	バルブソケット	TS φ50	個	0.038	130	4		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		26		
	計					556		
	単価					556	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	注入作業工		単位	m 3	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル特殊工		人	0.05	40,320	2,016			5,191
トンネル作業員		人	0.025	27,300	682			
運転手（特殊）		人	0.05	24,150	1,207			
運転手（一般）		人	0.05	20,790	1,039			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		247			
計					5,191			
単価					5,191		円/m 3	