

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218号 1号橋下部工工事
工事地名	宮崎県西臼杵郡五ヶ瀬町三ヶ所地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	12) 設 計 年 月	令和 4年 2月
2) 事務所名	延岡河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189660024	14) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）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	329日間 自 令和 4年 3月 9日 (当初) 至 令和 5年 1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	五ヶ瀬	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道218号	22) 処 分 費 等	99,750
		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（改築）	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
-----------------------	------------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (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	
橋梁下部		式	1		115,483,308				
道路土工		式	1		1,297,231				
掘削工		式	1		743,650				
掘削	軟岩 片切掘削	m3	80	3,320	265,600			単-1号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	80		17,740			内-1号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満	m3	320	1,226	392,320			単-2号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	320		67,990			内-2号	
残土処理工		式	1		553,581				
整地	残土受入れ地での処理	m3	410		50,920			内-3号	
土砂等運搬 L=5.5km以下	軟岩	m3	410		502,661			内-4号	
橋台工		式	1		56,131,937				
作業土工		式	1		1,632,568				

設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (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	
床掘り	土砂	m3	100		25,261			内-5号	
床掘り 障害有	土砂	m3	140		41,255			内-6号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	490		597,062			内-7号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	490		101,880			内-8号	
床掘り(掘削) 障害有	軟岩	m3	180		531,531			内-9号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	180		37,028			内-10号	
埋戻し 最大埋戻幅4m以上		m3	290		260,449			内-11号	
基面整正		m2	110		38,102			内-12号	
残土処理工		式	1		831,486				
整地	残土受入れ地での処理	m3	650		81,423			内-13号	
土砂等運搬 L=5.5km以下	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	240		244,944			内-14号	
土砂等運搬 L=5.5km以下	軟岩	m3	410		505,119			内-15号	

設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (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	
場所打杭工 A1橋台		式	1		30,628,281				
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17m	本	14	2,141,000	29,974,000			単-3号	
積込(ルース)	土砂	m3	270		56,693			内-16号	
積込(ルース)	破碎岩	m3	40		9,372			内-17号	
土砂等運搬 L=5.5km以下	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40		41,731			内-18号	
土砂等運搬 L=5.5km以下	軟岩	m3	230		282,670			内-19号	
土砂等運搬 L=5.5km以下	硬岩	m3	40		51,729			内-20号	
整地		m3	310		38,221			内-21号	
積込(コンクリート殻)		m3	25	951.6	23,790			単-4号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	25	2,013	50,325			単-5号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	25	3,990	99,750			単-6号	
橋台躯体工(構造物単位)		式	1		23,039,602				

設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (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	
逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3 以上650m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	476	36,520	17,383,520			単-7号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	13.58	158,700	2,155,146			単-8号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	19.09	157,700	3,010,493			単-9号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.32	159,200	50,944			単-10号	
機械式定着加工費	D22	箇所	217	440	95,480			単-11号	
機械式定着加工費	D16	箇所	243		89,860			内-22号	
機械式定着加工費	D13	箇所	165	265	43,725			単-12号	
アンカーボルト	SD345 D22×600L HDZ5 5	本	19	2,118	40,242			単-13号	
型枠	円形空洞型枠 φ250	m	7		6,080			内-23号	
水抜パイプ	VP50 フィルター無	m	16	333	5,328			単-14号	
吸出し防止材	10mm	m2	0.6	440	264			単-15号	
透水材	W=400mm t=30mm	m	60	2,642	158,520			単-16号	

設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (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
構造物撤去工		式	1		71,640				
運搬処理工		式	1		71,640				
現場発生品運搬	鋼材	回	2	35,820	71,640				単-17号
仮設工 指定仮設		式	1		57,398,552				
土留・仮締切工		式	1		57,398,552				
鋼管圧入	φ1500 t=25mm L=24.5m 打込長L=23.5m 1箇所継手	本	3		40,962,437				内-24号
反力鋼矢板圧入工	鋼矢板IV型 L=15.5m 打込長L=14.5m	枚	26		10,684,300				内-25号
鋼矢板圧入工	鋼矢板 IV型	枚	30		5,751,815				内-26号
仮設工		式	1		583,948				
土留・仮締切工		式	1		322,808				
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 10m H鋼平均打込長 9.3m H形鋼平均引抜長 9.3m	本	3		176,568				内-27号

設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (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	
横矢板	木材 横矢板厚さ 0.07m	m2	8		146,240			内-28号	
交通管理工		式	1		261,140				
交通誘導警備員		人日	22		261,140			内-29号	
直接工事費		式	1		115,483,308				
共通仮設費		式	1		19,295,392				
共通仮設費		式	1		7,782,392				
運搬費		式	1		6,624,642				
建設機械運搬費		式	1		254,000			内-30号	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		6,025,400			内-31号	
仮設材運搬費		t	38		345,242			内-32号	
技術管理費		式	1		50,750				
道路基本データ作成費		式	1		50,750			内-33号	

設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,107,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,513,000				
純工事費		式	1		134,778,700				
現場管理費		式	1		38,897,000				
工事原価		式	1		173,675,700				
一般管理費等		式	1		24,834,300				
工事価格		式	1		198,510,000				
消費税相当額		式	1		19,851,000				
工事費計		式	1		218,361,000				

80m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	84.8	209.2	17,740			CB210020
合 計					17,740			

320m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 2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	325	209.2	67,990			CB210020
合 計					67,990			

410m3当たり内訳書

整地

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
整地	残土受入れ地での処理	m ³	409	124.5	50,920			CB210610
合 計					50,920			

410m3当たり内訳書

第 4号内訳書 土砂等運搬
L=5.5km以下

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 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下	m 3	409	1,229	502,661			CB210110
合 計					502,661			

100m3当たり内訳書

床掘り

第 5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 無し 無し	m 3	104	242. 9	25, 261			CB210030
合 計					25, 261			

140m3当たり内訳書

第 6号内訳書 床掘り 障害有

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 有り	m ³	139	296.8	41,255			CB210030
合 計					41,255			

490m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 7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
掘削	軟岩 オブソカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	487	1,226	597,062			CB210100
合 計					597,062			

490m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 8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	487	209.2	101,880			CB210020
合 計					101,880			

180m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

障害有

第 9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
掘削	軟岩 オープンカット 有り 5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	177	3,003	531,531			CB210100
合 計					531,531			

180m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 10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	177	209.2	37,028			CB210020
合 計					37,028			

290m3当たり内訳書

第 11号内訳書 埋戻し 最大埋戻幅4m以上

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	290	898.1	260,449			CB210410
合計					260,449			

110m2当たり内訳書

基面整正

第 12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	108	352.8	38,102			CB210080
合 計					38,102			

650m3当たり内訳書

整地

第 13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
整地	残土受入れ地での処理	m 3	654	124.5	81,423			CB210610
合 計					81,423			

240m3当たり内訳書

第 14号内訳書 土砂等運搬
L=5.5km以下

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 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	243	1,008	244,944			CB210110
合 計					244,944			

410m3当たり内訳書

第 15号内訳書 土砂等運搬
L=5.5km以下

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 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下	m 3	411	1,229	505,119			CB210110
合 計					505,119			

270m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 16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	271	209.2	56,693			CB210020
合 計					56,693			

40m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

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
積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	m ³	36.2	258.9	9,372			CB210020
合 計					9,372			

40m3当たり内訳書

第 18号内訳書 土砂等運搬
L=5.5km以下

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 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下	m 3	41.4	1,008	41,731			CB210110
合 計					41,731			

230m3当たり内訳書

第 19号内訳書 土砂等運搬
L=5.5km以下

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 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下	m 3	230	1,229	282,670			CB210110
合 計					282,670			

40m3当たり内訳書

第 20号内訳書 土砂等運搬
L=5.5km以下

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 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 5.5km以下	m 3	36.2	1,429	51,729			CB210110
合 計					51,729			

310m3当たり内訳書

整地

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
整地	残土受入れ地での処理	m ³	307	124.5	38,221			CB210610
合計					38,221			

243箇所当たり内訳書

機械式定着加工費

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
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 1m超え2m以下	箇所	31	300	9,300			WYB00039 単一 37号
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 2m超え4m以下	箇所	212	380	80,560			WYB00040 単一 38号
合 計					89,860			

7m当たり内訳書

型枠

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
円形空洞型枠材料費	φ 250	m	6.7	907.5	6,080			WYB00004 単一 42号
合 計					6,080			

3本当たり内訳書

鋼管圧入

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
鋼管杭回転圧入 (5本未満)	φ 1500 t=25mm L=24.5m 打込長L=23.5m 1箇所継手	本	3	7,524,000	22,572,000			WYB00169 単一 46号
ジャイロバイン組立・解体	圧入力2000~4000KN, 引抜き2100~4500KN	回	1	1,761,000	1,761,000			WYB00173 単一 47号
反力架台設置・撤去	φ 1500用	回	1	514,500	514,500			WYB00176 単一 48号
鋼管杭(材料費)	SKK490 φ 1500×t25×11.5m	本	3	2,053,000	6,159,000			WYB00178 単一 49号
鋼管杭(材料費)	SKK490 φ 1500×t25×13.0m	本	3	2,344,000	7,032,000			WYB00179 単一 50号
先端リングピット(材料費)	φ 1510 爪18個	リング	3	856,000	2,568,000			WYB00180 単一 51号
吊金具(材料費)	300×250×22 4箇所/本	t	0.204	847,400	172,869			WYB00181 単一 52号
ジョイント(材料費)		t	0.045	730,400	32,868			WYB00182 単一 53号
銅バンド(材料費)	φ 1500	本	1	150,200	150,200			WYB00183 単一 54号
合計					40,962,437			

26枚当たり内訳書

反力鋼矢板圧入工

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
【鋼管の反力鋼矢板】								
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 IV型 15m以下	枚	26	220,500	5,733,000			WB251390 単一 55号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50 < Nmax ≤ 600) IV型 陸上	回	1	427,300	427,300			WB251380 単一 56号
鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=15.5m	枚	26	174,000	4,524,000			WYB00024 単一 57号
合計					10,684,300			

30枚当たり内訳書

鋼矢板圧入工

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
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 IV型 15m以下	枚	8	220,500	1,764,000			WB251390 単一 55号
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 IV型 12m以下	枚	5	174,100	870,500			WB251390 単一 58号
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 IV型 6m以下	枚	12	87,060	1,044,720			WB251390 単一 59号
【反力鋼矢板引抜】								
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 6m以下	枚	4	5,754	23,016			WB251370 単一 60号
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 9m以下	枚	1	6,958	6,958			WB251370 単一 61号
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下	枚	13	9,831	127,803			WB251370 単一 62号
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	11	4,488	49,368			WB224540 単一 63号
【終点側】								
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入 (50 < Nmax ≤ 600) IV型 陸上	回	1	427,300	427,300			WB251380 単一 56号
【起点側】								
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入 (50 < Nmax ≤ 600) IV型 陸上	回	1	427,300	427,300			WB251380 単一 56号

30枚当たり内訳書

鋼矢板圧入工

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
【不足分購入費】								
鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=5.0m	枚	5	56,160	280,800			WYB00028 単一 64号
鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=6.0m	枚	5	67,390	336,950			WYB00034 単一 65号
鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=7.0m	枚	5	78,620	393,100			WYB00043 単一 66号
合 計					5,751,815			

3本当たり内訳書

H鋼杭

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
WJ併用パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 電動式 60kW 無し H300 12m以下 50 ≤ Nmax < 100	本	3	35,390	106,170			WB250230 単一 67号
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	本	3	5,406	16,218			WB250250 単一 68号
H形鋼杭賃料	H300 10m/本 139日 無 有 3500円 無 1回	本	3	18,060	54,180			WB251760 単一 69号
合 計					176,568			

8m2当たり内訳書

横矢板

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
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.07m	m ²	8	18,280	146,240			WB251970 単一 70号
合 計					146,240			

22人日当たり内訳書

交通誘導警備員

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
交通誘導警備員B		人日	22	11,870	261,140			WB010212 単一 71号
合 計					261,140			

一式当たり内訳書

建設機械運搬費

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
建設機械運搬費 運搬中の 賃料(損料)含む	油圧式杭圧入引抜機 片道 L=55.0km (往復分)	式	1		254,000			WYB00046 単一 72号
合 計					254,000			

一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

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
【場所打杭】								
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	942,200	942,200			WB010350 単一 73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(クローラークレーン排ガ°ス3次70t)	回	1	2,126,000	2,126,000			WB010350 単一 74号
【鋼管圧入】								
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,015,000	2,015,000			WB010350 単一 75号
【H形土留】								
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	942,200	942,200			WB010350 単一 73号
合 計					6,025,400			

38t当たり内訳書

仮設材運搬費

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
【歩道H鋼土留】								
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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2.8	5,070	14,196			WB010020 単一 76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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2.8	5,070	14,196			WB010020 単一 76号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	t	2.8	3,000	8,400			WB010030 単一 77号
【山側鋼矢板土留】								
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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	4.8	5,070	24,336			WB010020 単一 76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 67.2km 15m超え 各種(実数入力) 0無 無	t	30.7	7,520	230,864			WB010020 単一 78号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	35.5	1,500	53,250			WB010030 単一 79号
合 計					345,242			

一式当たり内訳書

道路基本データ作成費

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
道路基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			WYB00010 単一 80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

単一1号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満)無し	m3	1	3,320	3,320	CB210100	
計						3,320		
単価						3,320	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

単一2号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満)無し	m3	1	1,226	1,226	CB210100	
計						1,226		
単価						1,226	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-3号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17m	単位	本	数量	1	単価	2,141,000
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 2.617m 14.494m 0m 2.289m 17m 生コンクリート各種	本	1	1,570,000	1,570,000	WB230310 単一 18号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.458	146,600	213,742.8	WB810010 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	1.09	145,600	158,704	WB810010 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	0.017	147,100	2,500.7	WB810010 単一 21号		
杭頭処理	1,200mm	本	1	24,540	24,540	WB230350 単一 22号		
【補強リング・主鉄筋固定金具】								
補強リング材料費 L-6×50×50	L=2645 (曲げ、穴あけ48孔 加工費含む)	本	3	13,200	39,600	WYB00001 単一 23号		
補強リング材料費 L-6×50×50	L=2645 (曲げ、穴あけ24孔 加工費含む)	本	1	10,800	10,800	WYB00006 単一 24号		
補強リング材料費 L-6×50×50	L=2677 (曲げ、穴あけ24孔 加工費含む)	本	3	10,900	32,700	WYB00012 単一 25号		
Uボルト材料費	D32用(ナット2個含む)	個	84	270	22,680	WYB00002 単一 26号		
Uボルト材料費	D22用(ナット2個含む)	個	36	250	9,000	WYB00013 単一 27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

単一3号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17m	単位	本	数量	1	単価	2,141,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【スベ-サ-固定金具】								
平鋼材料費	4.5×32×80(穴あけ2孔 加工費含む)		枚	60	675	40,500	WYB00003	単一 28号
Uボ-ルト材料費	D32用(ナット2個含む)		個	36	270	9,720	WYB00016	単一 29号
Uボ-ルト材料費	D22用(ナット2個含む)		個	24	250	6,000	WYB00017	単一 30号
計						2,140,487.5		
単価						2,141,000	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	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量		単価	951.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m 3	1	951.6	951.6	CB224260	
	計					951.6		
	単価					951.6	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
単一5号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量		単価	2,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,013	2,013	CB227010	
	計					2,013		
	単価					2,013	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-6号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	3,990
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)							WB020051	
			m3	1	3,990	3,990	単-	31号
計						3,990		
単価						3,990	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-7号	逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	36,520
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台							WB474240	
10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無			m3	1	36,520	36,520	単-	32号
計						36,520		
単価						36,520	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-8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- 33号	
計						158,700		
単価						158,700	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-9号	鉄筋	SD345 D16~25	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	1	157,700	157,700	WB810010 単- 34号	
計						157,700		
単価						157,700	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-10号	鉄筋	SD345 D13	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	1	159,200	159,200	WB810010 単- 35号		
計						159,200			
単価						159,200	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-11号	機械式定着加工費	D22	単位	箇所	数量		1	単価	440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D22 1m超え2m以下	箇所	1	440	440	WYB00038 単- 36号		
計						440			
単価						440	円/箇所		

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-12号	機械式定着加工費	D13	単位	箇所	数量		単価	265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D13 1m以下	箇所	1	265	265	単-	39号
	計					265		
	単価					265	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-13号	アンカーボルト	SD345 D22×600L HDZ55	単位	本	数量		単価	2,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工	加工・組立 差筋及び杭頭処理	t	0.182	53,360	9,711.52	単-	40号
	アンカーボルト材料費	SD345 D22×600L HDZ55	本	100	2,020	202,000	単-	41号
	計					211,711.52		
	単価					2,118	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-14号	水抜パイプ	VP50 フィルター無	単位	m	数量		単価	333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水抜パイプ 材料費		VP-50	m	1	333	333	WYB00053 単- 43号	
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-15号	吸出し防止材	10mm	単位	m2	数量		単価	440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材 材料費			m 2	1	440	440	WYB00007 単- 44号	
計						440		
単価						440	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-16号	透水管	W=400mm t=30mm	単位	m	数量	1	単価	2,642
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水管設置	W=400mm t=30mm	m	1	2,642	2,642	WYB00048 単- 45号	
	計					2,642		
	単価					2,642	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-17号	現場発生産品運搬	鋼材	単位	回	数量	1	単価	35,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品・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 60.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	35,820	35,820	CB010410	
	計					35,820		
	単価					35,820	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-18号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 2.617m 14.494m 0m 2.289m 17m 生コンクリト各種	単位	本	数量	1	単価	1,570,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.54	26,460	40,748			
とび工		人	1.54	24,255	37,352			
特殊作業員		人	1.54	24,255	37,352			
普通作業員		人	1.54	17,640	27,165			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 2.617m 14.494m 2.289m	日	1.54	260,700	401,478	WK230580 単- 81号		
クローラクレーン運転	1,200mm 2.617m 14.494m 2.289m	日	1.54	153,600	236,544	WK230070 単- 82号		
バックホウ運転		日	1.54	34,000	52,360	WK230570 単- 83号		
生コンクリート	30-18-20(25) (高炉B) W/C55% C=350 $\sigma_{ck}=24N/mm^2$	m ³	20.957	23,650	495,633			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		241,368			
計					1,570,000			
単価					1,570,000	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-19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	SD345 D29~32	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-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	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	SD345 D16~25	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-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	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	SD345 D13	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-22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-23号	補強リグ材料費 L-6×50×50	L=2645（曲げ、穴あけ48孔 加工費含む）	単位	本	数量		単価	
						1		13,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リグ L-6×50×50		L=2645（曲げ 穴あけ48孔 加工費含む）						
			本	1	13,200	13,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,200		
単価						13,200	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-24号	補強リグ材料費 L-6×50×50	L=2645（曲げ、穴あけ24孔 加工費含む）	単位	本	数量		単価	
						1		10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リグ L-6×50×50		L=2645（曲げ 穴あけ24孔 加工費含む）						
			本	1	10,800	10,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,800		
単価						10,800	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-25号	補強リング材料費 L-6×50×50	L=2677（曲げ、穴あけ24孔 加工費含む）	単位	本	数量		単価
					1		10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング L-6×50×50		L=2677（曲げ 穴あけ24孔 加工費含む）	本	1	10,900	10,900	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
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-26号	Uボルト材料費	D32用（ナット2個含む）	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		D32用（ナット2個含む）	個	1	270	270	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						270	
単価						270	円／個

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-27号	Uボルト材料費	D22用(ナット2個含む)	単位	個	数量	1	単価 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト		D22用(ナット2個含む)	個	1	250	250	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						250	
単価						250	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-28号	平鋼材料費	4.5×32×80(穴あけ2孔 加工費含む)	単位	枚	数量	1	単価 675
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)	枚	1	675	675	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						675	
単価						675	円/枚

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-29号	Uボルト材料費	D32用(ナット2個含む)	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		D32用(ナット2個含む)	個	1	270	270		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						270		
単価						270	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-30号	Uボルト材料費	D22用(ナット2個含む)	単位	個	数量	1	単価	250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D22用(ナット2個含む)	個	1	250	250		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						250		
単価						250	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	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	無筋コンクリート	(株)一条産業	m ³	100	3,990	399,000		
	計					399,000		
	単価					3,990	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-32号	逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	36,520
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	0.2	24,255	4,851			
	型わく工		人	1.6	25,515	40,824			
	とび工		人	0.5	24,255	12,127			
	普通作業員		人	1.5	17,640	26,460			
	生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	22,300	227,460			
	コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	89,230	5,353		WK470110 単- 84号	
	雑工種 7%		式	1		7,199			
	諸雑費(率+まるめ) 27%		式	1		27,696			
	計					365,200			
	単価					36,520		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-33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	SD345 D29~32	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-34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	SD345 D16~25	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-35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	SD 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-36号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D22 1m超え2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D22 2m以下	箇所	1	440	440		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					440		
	単価					440	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-37号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 1m超え2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 2m以下	箇所	1	300	300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					300		
	単価					300	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-38号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 2m超え4m以下	単位	箇所	数量	1	単価	380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 2m超～4m以下	箇所	1	380	380		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					380		
	単価					380	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-39号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	265
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D13 2m以下	箇所	1	265	265		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					265		
	単価					265	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
単一40号	鉄筋工	加工・組立 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量		単価	53,360
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	1	53,361	53,361		
	計					53,361		
	単価					53,360	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
単一41号	アンカーボルト材料費	SD345 D22×600L HDZ55	単位	本	数量		単価	2,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト	SD345 D22×600L HDZ55	本	1	2,020	2,020		
	計					2,020		
	単価					2,020	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-42号	円形空洞型枠材料費	φ 250	単位	m	数量		単価	
						4		907.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		250×4.2×4000	本	1	3,630	3,630		
計						3,630		
単価						907.5	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-43号	水抜パイプ材料費	VP-50	単位	m	数量		単価	
						1		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		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						333		
単価						333	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-44号	吸出し防止材 材料費	単位	m ²	数量	1	単価	440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材	ポリエステル繊維系不織布 t=10mm	m ²	1	440	440		
計					440		
単価					440	円/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

単一45号	透水性材設置	W=400mm t=30mm	単位	m	数量	100	単価	2,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	3	17,640	52,920		
透水性材		W=400mm t=30mm(全透水性タイプ)	m	107	1,950	208,650		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		2,630		
計						264,200		
単価						2,642	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

単一46号	鋼管杭回転圧入（5本未満）	φ1500 t=25mm L=24.5m 打込長L=23.5m 1箇所継手	単位	本	数量	10	単価	7,524,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジャイロハーター運転（φ1300-φ1500仕様）	圧入力2000～4000KN, 引抜き力2100～4500KN	日	39.44	1,168,000	46,065,920	単一	85号
	水潤滑システム 賃料	60kg/cm ² 60L/min 23kw	日	118.31	40,000	4,732,400		
	クローラークレーン運転	120t吊	日	39.44	218,000	8,597,920	単一	86号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	日	39.44	27,780	1,095,643	単一	87号
	半自動溶接機 損料	500A	日	78.87	1,220	96,221		
	溶接ワイヤ	φ3.2mm	kg	260	617	160,420		
	土木一般世話役		人	39.44	26,460	1,043,582		
	特殊作業員		人	39.44	24,255	956,617		
	とび工		人	78.87	24,255	1,912,991		
	溶接工		人	78.87	24,990	1,970,961		
	普通作業員		人	39.44	17,640	695,721		

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	鋼管杭回転圧入 (5本未満)	φ1500 t=25mm L=24.5m 打込長L=23.5m 1箇所継手	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						10		7,524,000
	諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		7,911,604		
	計					75,240,000		
	単価					7,524,000	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

単一47号	シヤロハ [®] イ [®] 組立・解体	圧入力2000～4000KN, 引抜き力2100～4500KN	単位	回	数量	1	単価	1,761,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シヤロハ [®] イ [®] 運転 (φ1300-φ1500仕様)	圧入力2000～4000KN, 引抜き力2100～4500KN	日	0.63	1,168,000	735,840	WYB00174 単一 88号		
クローレン運転	120t吊	日	3	218,000	654,000	WYB00175 単一 89号		
土木一般世話役		人	3	26,460	79,380			
特殊作業員		人	3	24,255	72,765			
とび工		人	9	24,255	218,295			
諸雑費 (まるめ)		式	1		720			
計					1,761,000			
単価					1,761,000	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

単一48号	反力架台設置・撤去	φ1500用	単位	回	数量	1	単価	514,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クレーン運転	120t吊	日	1.5	218,000	327,000	WYB00177	単一 90号	
土木一般世話役		人	1.5	26,460	39,690			
とび工		人	3	24,255	72,765			
溶接工		人	3	24,990	74,970			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					514,500			
単価					514,500		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-49号	鋼管杭(材料費)	SKK490 φ1500×t25×11.5m	単位	本	数量	1	単価	2,053,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管杭 ベース価格	SKK400	t	10.454	159,000	1,662,186			
鋼管杭 外径エクストラ	φ1200mm以上 φ1600mm未満	t	10.454	3,000	31,362			
鋼管杭 肉厚エクストラ	t25mm	t	10.454	15,000	156,810			
鋼管杭 規格エクストラ	SKK490	t	10.454	14,000	146,356			
鋼管杭 地域エクストラ	宮崎 陸上18m以下	t	10.454	5,400	56,451			
計					2,053,165			
単価					2,053,000	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-50号	鋼管杭(材料費)	SKK490 φ1500×t25×13.0m	単位	本	数量	1	単価	2,344,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭	ベース価格	SKK400	t	11.817	159,000	1,878,903		
鋼管杭	外径エクストラ	φ1200mm以上 φ1600mm未満	t	11.817	3,000	35,451		
鋼管杭	長さエクストラ	12m超18m以下	t	11.817	2,000	23,634		
鋼管杭	肉厚エクストラ	t25mm	t	11.817	15,000	177,255		
鋼管杭	規格エクストラ	SKK490	t	11.817	14,000	165,438		
鋼管杭	地域エクストラ	宮崎 陸上18m以下	t	11.817	5,400	63,811		
	計					2,344,492		
	単価					2,344,000	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-51号	先端リングヒット(材料費)	φ1510 爪18個	単位	リング	数量	3	単価	856,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先端リングヒット	φ1510 爪18個	リング	3	855,000	2,565,000			
先端リングヒット 長さエキストラ	φ1510	t	0.175	2,000	350			
先端リングヒット 地域エキストラ	φ1510	t	0.525	5,400	2,835			
計					2,568,185			
単価					856,000	円/リング		

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-52号	吊金具(材料費)	300×250×22 4箇所/本	単位	t	数量	1	単価	847,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吊金具 ベース価格	管体取付含む	t	1	840,000	840,000			
鋼管杭 長さエキス	12m超18m以下	t	1	2,000	2,000			
鋼管杭 地域エキス	宮崎 陸上18m以下	t	1	5,400	5,400			
計					847,400			
単価					847,400	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-53号	ジョイント(材料費)	単位	t	数量	単価	金額	単価	730,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジョイント	現場円周溶接用部材	t	1	720,000	720,000			
鋼管杭 外径エキス	φ1200mm以上 φ1600mm未満	t	1	3,000	3,000			
鋼管杭 長さエキス	12m超18m以下	t	1	2,000	2,000			
鋼管杭 地域エキス	宮崎 陸上18m以下	t	1	5,400	5,400			
計						730,400		
単価						730,400	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-54号	銅ハント (材料費)	φ1500	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
銅ハント	φ1500	本	1	150,000	150,000			150,200
鋼管杭 地域エリア	宮崎 陸上18m以下	t	0.038	5,400	205			
計					150,205			
単価					150,200		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-55号	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	220,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.333	26,460	88,191			
特殊作業員		人	3.333	24,255	80,841			
とび工		人	6.667	24,255	161,708			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) IV型	日	3.333	340,700	1,135,553	WK250240	単一 91号	
ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	3.333	130,400	434,623	WK250560	単一 92号	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		304,084			
計					2,205,000			
単価					220,500		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-56号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≦600) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	427,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.1	26,460	29,106		
	特殊作業員		人	1.1	24,255	26,680		
	とび工		人	2.19	24,255	53,118		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≦600) IV型	日	0.59	340,700	201,013	WK250240	単一 91号
	ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	130,400	117,360	WK250560	単一 92号
	諸雑費(まるめ)		式	1		23		
	計					427,300		
	単価					427,300	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-57号	鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=15.5m	単位	枚	数量	10	単価	174,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板	IV型 L=15.5m 中古	m	139.5	12,480	1,740,960	WYB00025 単一 93号		
計					1,740,960			
単価					174,000	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-58号	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	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	2.632	26,460	69,642			
特殊作業員		人	2.632	24,255	63,839			
とび工		人	5.263	24,255	127,654			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) IV型	日	2.632	340,700	896,722	WK250240 単一 91号		
ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	2.632	130,400	343,212	WK250560 単一 92号		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		239,931			
計					1,741,000			
単価					174,100	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-59号	鋼矢板圧入（50<Nmax ≤ 600）	375<Nmax ≤ 600 IV型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	87,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.316	26,460	34,821			
特殊作業員		人	1.316	24,255	31,919			
とび工		人	2.632	24,255	63,839			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax ≤ 600) IV型	日	1.316	340,700	448,361		WK250240	単一 91号
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.316	130,400	171,606		WK250560	単一 92号
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		120,054			
計					870,600			
単価					87,060		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-60号	鋼矢板引抜き	陸上 IV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 IV型	日	0.172	150,700	25,920		WK250240 単一 94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	0.172	83,830	14,418		WK250560 単一 95号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		113		
	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-61号	鋼矢板引抜き	陸上 IV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 IV型	日	0.208	150,700	31,345		WK250240 単一 94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 単一 95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-62号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.294	26,460	7,779		
	特殊作業員		人	0.294	24,255	7,130		
	とび工		人	0.588	24,255	14,261		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.294	150,700	44,305		WK250240 単一 94号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.294	83,830	24,646		WK250560 単一 95号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		189		
	計					98,310		
	単価					9,831		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-63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	ポンベ	m ³	0.63	293	184			
アセチレン	ポンベ	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-64号	鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=5.0m	単位	枚	数量	10	単価	56,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		IV型 L=5.0m 中古	m	45	12,480	561,600	WYB00029 単- 96号	
計						561,600		
単価						56,160	円/枚	

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	鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=6.0m	単位	枚	数量	10	単価	67,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		IV型 L=6.0m 中古	m	54	12,480	673,920	WYB00035 単- 97号	
計						673,920		
単価						67,390	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-66号	鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=7.0m	単位	枚	数量	10	単価	78,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板	IV型 L=7.0m 中古	m	63	12,480	786,240	WYB00044 単一 98号		
計					786,240			
単価					78,620	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-67号	W J 併用パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 電動式 60kW 無し H300 12m以下 50 ≦ Nmax < 100	単位	本	数量	10	単価	35,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.769	26,460	20,347			
とび工		人	1.538	24,255	37,304			
普通作業員		人	0.769	17,640	13,565			
溶接工		人	0.769	24,990	19,217			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW H300	日	0.769	136,500	104,968	WK250010	単- 99号	
杭打ち用ウォータージェット運転		日	1.538	67,990	104,568	WK250040	単- 100号	
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		53,931			
計					353,900			
単価					35,390		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

単一68号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	単位	本	数量	10	単価	5,406
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,460	5,292			
とび工		人	0.4	24,255	9,702			
普通作業員		人	0.2	17,640	3,528			
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	136,500	27,300	WK250010	単一 101号	
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		8,238			
計					54,060			
単価					5,406		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-69号	H形鋼杭賃料	H300 10m/本 139日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.93	11,120	10,341			18,060
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.93	8,295	7,714			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					18,060			
単価					18,060		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-70号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.07m	単位	m ²	数量	10	単価	18,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	26,460	15,876			
普通作業員		人	1.8	17,640	31,752			
雑矢板	杉	m ³	0.7	193,000	135,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					182,800			
単価					18,280	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-71号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	11,870
	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		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,870		
	単価					11,870	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-72号	建設機械運搬費 運搬中の賃料(損料)含む	油圧式杭圧入引抜機 片道 L=55.0km (往復分)	単位	式	数量	1	単価	254,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 55km 無有 29000円	台	2	127,000	254,000	WB010010 単- 102号	
	計					254,000		
	単価					254,000	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-73号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	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

単一74号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング ^g 掘削機 スキッド ^s 式(クローラクレール排ガス3次70t)	単位	回	数量	単価	金額	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			
クローラクレール [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) 70 t吊	時間	11.9	24,100	286,790	単一 103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-75号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,015,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	24,255	274,081		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	3.1	79,500	246,450		
運搬費等率 287%			式	1		1,493,923		
諸雑費 (まるめ)			式	1		546		
計						2,015,000		
単価						2,015,000	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-76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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,070
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 70kmまで	t	1	5,070	5,070		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,070		
単価						5,070	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-77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	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	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 67.2km 15m超え 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	単価	金額	単価	7,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基本運賃区分B		製品長15m超 70kmまで	t	1	7,520	7,520			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						7,520			
単価						7,520		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-79号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,500
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	1	1,500	1,500			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,500			
単価						1,500		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-80号	道路基本データ作成費		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		人	1.75	29,000	50,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					50,750		
	単価					50,750	円／工事	

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-81号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 2.617m 14.494m 2.289m	単位	日	数量	1	単価	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-82号	クローラクレーン運転	1,200mm 2.617m 14.494m 2.289m	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-83号	バックホウ運転		単位	日	数量		単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	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-84号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m ³	無	単位	日	数量	1	単価	89,230
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		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h		供用日	1.03	51,800	53,354		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						89,230		
単価						89,230	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-85号	ジャイロ ^o 行-運転 (φ1300-φ1500仕様)	圧入力2000~4000KN, 引抜き2100~4500KN	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,168,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1. 2号	L	347	143	49,621				
ジャイロ ^o 行-損料	圧入力2000~4000KN, 引抜き2100~4500KN	供用日	1.45	771,000	1,117,950				
諸雑費 (まるめ)		式	1		429				
計					1,168,000				
単価					1,168,000	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-86号	クローラークレーン運転	120t吊	単位	日	数量	1	単価	218,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	88	143	12,584			
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1次基準値) 120t吊	供用日	1.45	125,000	181,250			
運転手 (特殊)		人	1	24,150	24,150			
諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
計					218,000			
単価					218,000	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

単一87号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA	供用日	1.45	7,320	10,614		
軽油		1. 2号	L	120	143	17,160		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						27,780		
単価						27,780	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-88号	シヤイロハ° 行-運転 (φ1300-φ1500仕様)	圧入力2000~4000KN, 引抜き力2100~4500KN	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号	L	347	143	49,621		
シヤイロハ° 行-損料	圧入力2000~4000KN, 引抜き力2100~4500KN	供用日	1.45	771,000	1,117,950		
諸雑費 (まるめ)		式	1		429		
計					1,168,000		
単価					1,168,000	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-89号	クローラークレーン運転	120t吊	単位	日	数量	1	単価	218,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	88	143	12,584			
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1次基準値）120t吊	供用日	1.45	125,000	181,250			
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
諸雑費（まるめ）		式	1		16			
計					218,000			
単価					218,000	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

単一90号	クローラクレーン運転	120t吊	単位	日	数量	1	単価	218,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	88	143	12,584			
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）120t吊	供用日	1.45	125,000	181,250			
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
諸雑費（まるめ）		式	1		16			
計					218,000			
単価					218,000	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-91号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) IV型	単位	日	数量	1	単価	340,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	202	143	28,886		
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]		排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	215,000	311,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		64		
計						340,700		
単価						340,700	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-92号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	130,400
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	139	143	19,877		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275		
	諸雑費（まるめ）		式	1		98		
	計					130,400		
	単価					130,400	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-93号	鋼矢板	IV型 L=15.5m 中古	単位	m	数量	1,000	単価	12,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	SY295	t	76.1	164,000	12,480,400		
	計					12,480,400		
	単価					12,480	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-94号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き 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-95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） 25 t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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-96号	鋼矢板	IV型 L=5.0m 中古	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	SY295	t	76.1	164,000	12,480,400		
	計					12,480,400		
	単価					12,480	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-97号	鋼矢板	IV型 L=6.0m 中古	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	SY295	t	76.1	164,000	12,480,400		
	計					12,480,400		
	単価					12,480	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	鋼矢板	IV型 L=7.0m 中古	単位	m	数量	1,000	単価	12,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	SY295	t	76.1	164,000	12,480,400		
	計					12,480,400		
	単価					12,480	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-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 H300	単位	日	数量	1	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	
	軽油	1. 2号	L	69	143	9,867	
	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		43	
	計					136,500	
	単価					136,500	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-100号	杭打ち用ウォータージェット運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	67,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	120	143	17,160			
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	1.3	39,100	50,830			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					67,990			
単価					67,990	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	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	136,500
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	69	143	9,867			
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		43			
計					136,500			
単価					136,500	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	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 55km 無 有 29000円	単位	台	数量	1	単価	127,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 100kmまで	台	1	98,000	98,000		
貨物自動車運送料金		運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	29,000	29,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						127,000		
単価						127,000	円／台	

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	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		