

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度広島南道路明神高架橋第20下部工事
工事地名	広島県安芸郡海田町寿町地内

副所長	課長

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年3月	12) 設計年月	令和7年1月
2) 事務所名	広島国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5540010013	14) 単価適用年月	2025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	2025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	333日間 自 令和7年4月1日 (当初) 至 令和8年2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	広島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	広島	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	26,929,083
		23) 公告日	令和7年1月22日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:

設計内訳書

工事名	令和6年度広島南道路明神高架橋第20下部工事 (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		136,727,760				
道路土工		式	1		35,702,680				
残土処理工		式	1		35,702,680				
積込(ルース)	土砂	m3	1,100	236.9	260,590			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	700	3,693	2,585,100			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,090	5,511	6,006,990			単-3号	
残土等処分		m3	1,790	15,000	26,850,000			単-4号	
RC橋脚工 (P63橋脚)		式	1		84,391,012				
作業土工		式	1		856,469				
床掘り	土砂	m3	330	455.8	150,414			単-5号	
床掘り	土砂	m3	380	511.5	194,370			単-6号	
埋戻し		m3	430	1,066	458,380			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和6年度広島南道路明神高架橋第20下部工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
基面整正		m2	117	455.6	53,305					単-8号
場所打杭工		式	1		42,667,881					
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 22.5m コンクリート(6号)	本	16	2,648,000	42,368,000					単-9号
積込(ルース)	土砂	m3	460	236.9	108,974					単-10号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	29	3,856	111,824					単-11号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	29	2,727	79,083					単-12号
橋脚躯体工		式	1		40,866,662					
基礎材	RC-40 t=20cm	m2	120	1,389	166,680					単-13号
均しコンクリート	1号 t=10cm	m2	120	3,121	374,520					単-14号
コンクリート	5号	m3	284	27,750	7,881,000					単-15号
コンクリート	2号	m3	348	27,270	9,489,960					単-16号
鉄筋	SD345 D38	t	14.36	173,300	2,488,588					単-17号

設計内訳書

工事名	令和6年度広島南道路明神高架橋第20下部工事 (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
鉄筋	SD345 D35	t	19.77	161,100	3,184,947				単-18号
鉄筋	SD345 D29~32	t	15.88	163,500	2,596,380				単-19号
鉄筋	SD345 D16~25	t	23.46	180,700	4,239,222				単-20号
型枠	一般型枠	m2	375	9,083	3,406,125				単-21号
型枠	埋設型枠	m2	25	11,080	277,000				単-22号
支保		空m3	310	5,788	1,794,280				単-23号
足場		掛m2	620	4,825	2,991,500				単-24号
円形空洞型枠	φ300 L=1470mm	箇所	8	2,257	18,056				単-25号
円形空洞型枠	φ300 L=1500mm	箇所	8	2,303	18,424				単-26号
箱拔養生	φ300	箇所	2	91,190	182,380				単-27号
剥落防止		m2	169	10,400	1,757,600				単-28号
橋梁付属物工		式	1		54,560				

設計内訳書

工事名	令和6年度広島南道路明神高架橋第20下部工事 (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	
銘板工		式	1		54,560				
橋歴板	鋳物用銅合金地金 300×200×13	枚	1	54,560	54,560			単-29号	
仮設工		式	1		16,579,508				
土留・仮締切工 (P63橋脚)		式	1		12,497,008				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 平均鋼矢板引抜長 9.5m	枚	152	72,020	10,947,040			単-30号	
切梁・腹起し		t	19.6	79,080	1,549,968			単-31号	
交通管理工		式	1		4,082,500				
交通誘導警備員		人日	250	16,330	4,082,500			単-32号	
直接工事費		式	1		136,727,760				
共通仮設費		式	1		20,567,746				
共通仮設費		式	1		7,025,746				

設計内訳書

工事名	令和6年度広島南道路明神高架橋第20下部工事 (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	
運搬費		式	1		4,481,566				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,369,000	2,369,000			単-33号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,130,000	1,130,000			単-34号	
仮設材運搬費		t	193.8	5,070	982,566			単-35号	
技術管理費		式	1		63,180				
道路施設基本データ作成費		式	1		63,180			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,481,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,542,000				
純工事費		式	1		157,295,506				
現場管理費		式	1		44,031,000				
工事原価		式	1		201,326,506				
一般管理費等		式	1		28,333,494				

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	積込(ル-ズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	236.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	236.9	236.9	CB210020	
計						236.9		
単価						236.9	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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) 有り 31.5km以下	m3	1	3,693	3,693	CB210110	
計						3,693		
単価						3,693	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	5,511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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) 有り 60.0km以下	m3	1	5,511	5,511	CB210110	
計						5,511		
単価						5,511	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	15,000	15,000	CB210560	
計						15,000		
単価						15,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	455.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 無し	m 3	1	455.8	455.8	CB210030	
計						455.8		
単価						455.8	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	511.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	511.5	511.5	CB210030	
計						511.5		
単価						511.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	1,066	1,066	CB210410		
計						1,066			
単価						1,066	円/m3		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	455.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	455.6	455.6	CB210080		
計						455.6			
単価						455.6	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 22.5m コンクリート(6号)	単位	本	数量	1	単価	2,648,000
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 25.501m 0m 0m 0m 22.5m 生コンクリート各種	本	1	1,949,000	1,949,000	WB230310 単- 36号		
鉄筋工 [市場単価]	各種 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	1.814	167,300	303,482.2	WB810010 単- 37号		
鉄筋工 [市場単価]	各種 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	0.401	183,800	73,703.8	WB810010 単- 38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	0.971	148,300	143,999.3	WB810010 単- 39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	0.018	149,800	2,696.4	WB810010 単- 40号		
杭頭処理	1,200mm	本	1	25,170	25,170	WB230350 単- 41号		
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1.8	1,190	2,142	CB224260		
補強リング・固定金具	D29用	組	4	19,850	79,400	WYB00037 単- 42号		
補強リング・固定金具	D22用	組	3	14,000	42,000	WYB00027 単- 43号		
スペーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D29用 ナット・裏当て材含む	個	32	470	15,040	WYB00025 単- 44号		
スペーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D22用 ナット・裏当て材含む	個	24	450	10,800	WYB00023 単- 45号		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 22.5m コンクリート(6号)	単位	本	数量	1	単価	2,648,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,647,433.7		
	単価					2,648,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	積込(ル-ズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	236.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	236.9	236.9	CB210020	
計						236.9		
単価						236.9	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,856
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 有り 28.4km以下 全ての費用	m3	1	3,856	3,856	CB227010	
計						3,856		
単価						3,856	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,727	2,727	WB020051 単- 46号	
計						2,727		
単価						2,727	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	基礎材	RC-40 t=20cm	単位	m2	数量	1	単価	1,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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	m2	1	1,389	1,389	CB221110	
計						1,389		
単価						1,389	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	均しコンクリート	1号 t=10cm	単位	m2	数量	120	単価	3,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	12	29,280	351,360	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	5	4,612	23,060	CB240210	
計						374,420		
単価						3,121	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	コンクリート	5号	単位	m3	数量	1	単価	27,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	27,750	27,750	CB240010	
計						27,750		
単価						27,750	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	コンクリート	2号	単位	m3	数量			単価	
						1			27,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	27,270	27,270			CB240010
	計					27,270			
	単価					27,270		円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量			単価	
						14.36			173,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	t	14.36	158,100	2,270,316			WB810010 単- 47号
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	100	2,173	217,300			WB810110 単- 48号
	計					2,487,616			
	単価					173,300		円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	19.77	単価	161,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	t	19.77	157,100	3,105,867	WB810010 単- 49号		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	54	1,462	78,948	WB810110 単- 50号		
計					3,184,815			
単価					161,100	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	15.88	単価	163,500
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 太径鉄筋の割合10%以上20%未満	t	15.88	155,000	2,461,400	WB810010 単一 51号	
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	93	1,050	97,650	WB810110 単一 52号	
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	40	901	36,040	WB810110 単一 53号	
計						2,595,090		
単価						163,500	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	23.46	単価	180,700
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 太径鉄筋の割合10%以上20%未満	t	23.46	154,500	3,624,570	WB810010 単一 54号	
機械式鉄筋定着工法		SD345 D16 3<L≦4m	箇所	548	402	220,296	WYB00002 単一 55号	
機械式鉄筋定着工法		SD345 D25 2<L≦3m	箇所	556	707	393,092	WYB00001 単一 56号	
計						4,237,958		
単価						180,700	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,083	9,083	CB240210	
計						9,083		
単価						9,083	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	型枠	埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	11,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠 (埋設型枠)			m2	1	9,964	9,964	WYB00022 単一 57号	
撤去しない型枠 (材料費)			m2	1	1,111	1,111	WYB00026 単一 58号	
計						11,075		
単価						11,080	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	支保		単位	空m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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	1	5,788	5,788	5,788	WB252210 単一 59号
	計						5,788	
	単価						5,788	円/空m3

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	足場		単位	掛m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,825	4,825	4,825	WB252110 単一 60号
	計						4,825	
	単価						4,825	円/掛m2

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一25号	円形空洞型枠	φ 300 L=1470mm	単位	箇所	数量		単価	
						1		2,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		φ 300					WYB00034	
			m	1.47	1,535	2,256.45	単一 61号	
計						2,256.45		
単価						2,257	円/箇所	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一26号	円形空洞型枠	φ 300 L=1500mm	単位	箇所	数量		単価	
						1		2,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		φ 300					WYB00036	
			m	1.5	1,535	2,302.5	単一 62号	
計						2,302.5		
単価						2,303	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	箱抜き養生	φ300	単位	箇所	数量	2	単価	91,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
箱抜き養生			箇所	2	34,090	68,180	WYB00035 単- 63号	
発泡スチロール	φ300 L=1500mm	本	8	10,300	82,400	WYB00050 単- 64号		
合板	t=24mm	m ²	5	2,729	13,645	WYB00042 単- 65号		
モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0.2	90,710	18,142	CB240060		
計						182,367		
単価						91,190	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	剥落防止		単位	m2	数量	1	単価	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アラミ繊維シート設置			m2	1	5,702	5,702	WYB00044 単一 66号	
アラミ繊維シート(固定ジグ・バンド含む)		糸条強度740N/本以上	m2	1	4,698	4,698	WYB00045 単一 67号	
計						10,400		
単価						10,400	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	橋歴板	鋳物用銅合金地金 300×200×13	単位	枚	数量	1	単価	54,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付			枚	1	54,560	54,560	CB422720	
計						54,560		
単価						54,560	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 平均 鋼矢板引抜長 9.5m	単位	枚	数量	152	単価	72,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下	枚	152	17,380	2,641,760	WB251330 単一 68号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	1	103,500	103,500	WB251380 単一 69号	
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	枚	100	9,479	947,900	WB251370 単一 70号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	61,420	61,420	WB251380 単一 71号	
	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	52	5,414	281,528	WB224540 単一 72号	
	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	t	26.5	180,000	4,770,000	WB250010 単一 73号	
	鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	t	4.7	160,000	752,000	WB250030 単一 74号	
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 111日 無 有 3650円 無 1回	枚	100	13,880	1,388,000	WB250150 単一 75号	
	計					10,946,108		
	単価					72,020	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	切梁・腹起し		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						19.6		79,080
	切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去 無 標準(1.0)	t	19.6	48,860	957,656	WB251930 単一 76号
	山留材質料		無 94日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	15.5	38,210	592,255	WB251910 単一 77号
	計						1,549,911	
	単価						79,080	円/t

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						1		16,330
	交通誘導警備員B			人日	1	16,330	16,330	WB010212 単一 78号
	計						16,330	
	単価						16,330	円/人日

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	2,369,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		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 スキット式(クローラークレーン排カス3次70t)	回	1	2,369,000	2,369,000		WB010350 単一 79号	
	計					2,369,000			
	単価					2,369,000		円/回	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	1,130,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,130,000	1,130,000		WB010350 単一 80号	
	計					1,130,000			
	単価					1,130,000		円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州	18.4km	t	1	3,570	3,570	WB010020 単一 81号
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500	WB010030 単一 82号
	計						5,070	
	単価						5,070	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 25.501m 0m 0m 0m 22.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,949,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1.74	26,208	45,601			
とび工			人	1.74	27,456	47,773			
特殊作業員			人	1.74	26,104	45,420			
普通作業員			人	1.74	22,776	39,630			
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,200mm 25.501m	日	1.74	267,400	465,276		WK230580 単一 84号	
クローラクレーン運転		1,200mm 25.501m	日	1.74	142,900	248,646		WK230070 単一 85号	
バックホウ運転			日	1.74	35,630	61,996		WK230570 単一 86号	
生コンクリート		40-18-25(20) 高炉B	m ³	27.737	25,900	718,388			
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		276,270			
計						1,949,000			
単価						1,949,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋工 [市場単価]	各種 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	167,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D29～D32	t	1.03	118,000	121,540		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,760	45,760		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					167,300		
	単価					167,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋工 [市場単価]	各種 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	183,800
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	SD490 D16~D25	t	1.03	134,000	138,020		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,760	45,760		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					183,800		
	単価					183,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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	148,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	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	45,760	45,760			
諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
計					148,300			
単価					148,300	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40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	149,800
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	101,000	104,030			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,760	45,760			
諸雑費 (まるめ)		式	1		10			
計					149,800			
単価					149,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	25,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	26,208	2,882			
特殊作業員		人	0.37	26,104	9,658			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	78,300	8,613			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		4,017			
計					25,170			
単価					25,170	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	補強リング・固定金具	D29用	単位	組	数量	4	単価	19,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング	L6×50×50 SS400	t	0.047	117,000	5,499	WYB00038 単一 87号	
	補強リング加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	4	7,200	28,800	WYB00039 単一 88号	
	補強リング穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	192	100	19,200	WYB00040 単一 89号	
	補強リング固定用Uボルト	D29 SS400 ナット含む	個	96	270	25,920	WYB00041 単一 90号	
	計					79,419		
	単価					19,850	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	補強リング・固定金具	D22用	単位	組	数量	3	単価	14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング	L6×50×50 SS400	t	0.036	117,000	4,212	WYB00028 単一 91号	
	補強リング加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	3	7,200	21,600	WYB00029 単一 92号	
	補強リング穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	72	100	7,200	WYB00030 単一 93号	
	補強リング固定用Uボルト	D22 SS400 ナット含む	個	36	250	9,000	WYB00031 単一 94号	
	計					42,012		
	単価					14,000	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	スペーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D29用 ナット・裏当て材含む	単位	個	数量		単価	
					1			470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	470	470	WB020015 単- 95号	
計						470		
単価						470	円/個	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	スペーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D22用 ナット・裏当て材含む	単位	個	数量		単価	
					1			450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	450	450	WB020015 単- 96号	
計						450		
単価						450	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	158,100
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 D38	t	1.03	103,000	106,090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	51,948	51,948			
諸雑費(まるめ)		式	1		62			
計					158,100			
単価					158,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	2,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動 (半自動) ・自動 D38+D38	箇所	1	2,173.3	2,173		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,173		
単価						2,173	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	157,100
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 D35	t	1.03	102,000	105,060			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	51,948	51,948			
	諸雑費(まるめ)		式	1		92			
	計					157,100			
	単価					157,100		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51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 太径鉄筋の割合10%以上20%未満	単位	t	数量	1	単価	155,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	51,948	51,948			
諸雑費 (まるめ)		式	1		52			
計					155,000			
単価					155,000	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D32+D32	箇所	1	1,050.6	1,050		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,050		
単価						1,050	円/箇所	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D29+D29	箇所	1	901.25	901		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						901		
単価						901	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54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 太径鉄筋の割合10%以上20%未満	単位	t	数量	1	単価	154,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	99,500	102,485			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	51,948	51,948			
諸雑費 (まるめ)		式	1		67			
計					154,500			
単価					154,500		円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	機械式鉄筋定着工法	SD345 D16 3<L≦4m	単位	箇所	数量		1	単価	402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式鉄筋定着工法		SD345 D16 3<L≦4m	箇所	1	402	402			
計						402			
単価						402	円/箇所		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	機械式鉄筋定着工法	SD345 D25 2<L≦3m	単位	箇所	数量		1	単価	707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式鉄筋定着工法		SD345 D25 2<L≦3m	箇所	1	707	707			
計						707			
単価						707	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	型枠 (埋設型枠)	単位	m2	数量	10	単価	9,964
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	26,208	13,104		
型わく工		人	2	27,352	54,704		
普通作業員		人	1	22,776	22,776		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,056		
計					99,640		
単価					9,964	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59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	5,788
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.1	26,208	55,036			
型わく工		人	2.7	27,352	73,850			
とび工		人	4.2	27,456	115,315			
普通作業員		人	6	22,776	136,656			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	45,300	54,360			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		143,583			
計					578,800			
単価					5,788	円/空m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.6	26,208	41,932		
	とび工		人	8.5	27,456	233,376		
	普通作業員		人	1.3	22,776	29,608		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	45,300	63,420		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		114,164		
	計					482,500		
	単価					4,825	円/掛m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	円形空洞型枠	φ 300	単位	m	数量		単価	
						1		1,535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)							WB020011	
			m	1	1,535	1,535	単- 98号	
	計					1,535		
	単価					1,535	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	円形空洞型枠	φ 300	単位	m	数量		単価	
						1		1,535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)							WB020011	
			m	1	1,535	1,535	単- 98号	
	計					1,535		
	単価					1,535	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	箱抜き養生	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	34,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	26,208	65,520			
特殊作業員		人	5	26,104	130,520			
普通作業員		人	5	22,776	113,880			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		30,980			
計					340,900			
単価					34,090		円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	発泡スチロール	φ300 L=1500mm	単位	本	数量		単価	
						1		10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	10,300	10,300	単- 99号	
	計					10,300		
	単価					10,300	円/本	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	合板	t=24mm	単位	m ²	数量		単価	
						1		2,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ² ）							WB020012	
			m ²	1	2,729	2,729	単- 100号	
	計					2,729		
	単価					2,729	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	アラミ® 繊維シート設置	単位	m2	数量	100	単価	5,702
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5	26,208	131,040		
型わく工		人	10	27,352	273,520		
普通作業員		人	5	22,776	113,880		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		51,760		
計					570,200		
単価					5,702	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	アラミ [®] 繊維シート (固定ジグ [®] ・バンド [®] 含む)	糸条強度740N/本以上	単位	m2	数量	1	単価	4,698
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m2)		m2	1.1	3,820	4,202	WB020012 単-101号		
固定ジグ [®]	アラミ [®] 繊維シート用	個	7	67	469			
バンド [®]	アラミ [®] 繊維シート用	個	3	9	27			
計					4,698			
単価					4,698	円/m2		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	単価	金額	単価	17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.455	26,208	11,924			
	特殊作業員		人	0.455	26,104	11,877			
	とび工		人	0.909	27,456	24,957			
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.455	179,300	81,581		WK250240 単- 102号	
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	0.455	91,900	41,814		WK250560 単- 103号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,647			
	計					173,800			
	単価					17,380		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69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	103,500
	土木一般世話役		人	0.29	26,208		7,600	
	特殊作業員		人	0.29	26,104		7,570	
	とび工		人	0.58	27,456		15,924	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	179,300		44,825	WK250240 単-102号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	0.3	91,900		27,570	WK250560 単-103号
	諸雑費(まるめ)		式	1			11	
	計						103,500	
	単価						103,500	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.25	26,208	6,552		
特殊作業員			人	0.25	26,104	6,526		
とび工			人	0.5	27,456	13,728		
油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き III型	日	0.25	179,300	44,825	WK250240 単- 104号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	0.25	91,900	22,975	WK250560 単- 103号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		184		
計						94,790		
単価						9,479	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	61,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	26,208	4,979			
特殊作業員		人	0.19	26,104	4,959			
とび工		人	0.39	27,456	10,707			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	179,300	23,309		WK250240	単- 104号
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	0.19	91,900	17,461		WK250560	単- 103号
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計								61,420
単価								61,420 円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72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	単価	金額	単価	5,414
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
溶接工		人	0.13	27,456	3,569				
普通作業員		人	0.04	22,776	911				
酸素	ボンベ	m ³	0.63	545	343				
アセチレン	ボンベ	k g	0.26	2,260	587				
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		4				
計					5,414				
単価					5,414	円/箇所			

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	単位	t	数量		単価	180,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (市中価格)	III型	t	1	180,000	180,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					180,000		
	単価					180,000	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	単位	t	数量		単価	160,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (市中価格)	III型	t	1	160,000	160,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					160,000		
	単価					160,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 111日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.6	9,990	5,994	
	鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.6	13,140	7,884	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					13,880	
	単価					13,880	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76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	48,860
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	30,570	305,700	WB251931 単- 105号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	18,290	182,900	WB251932 単- 106号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					488,600		
	単価					48,860	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	山留材賃料	無 94日 無有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	38,210
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	11,280	11,280			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	5,123	5,123			
副部材(A)賃料	P63橋脚 180日以内	t	0.22	33,388	7,345			
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.22	10,622	2,336			
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					38,210			
単価					38,210	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79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 スキッド式(クローラクレン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,369,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	26,104	127,909		
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) 70 t吊	時間	11.9	22,990	273,581	単-107号	
運搬費等率 490%			式	1		1,967,301		
諸雑費 (まるめ)			式	1		209		
計						2,369,000		
単価						2,369,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80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	1,130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人	5.5	26,104	143,572		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	45,300	67,950		
運搬費等率 434%			式	1		918,005		
諸雑費 (まるめ)			式	1		473		
計						1,130,000		
単価						1,130,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81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 18.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,570
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 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82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	1	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（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一84号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 25.501m	単位	日	数量	1	単価	267,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,208	26,208		
軽油			L	88	152	13,376		
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	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						267,400		
単価						267,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	クローラクレーン運転	1,200mm 25.501m	単位	日	数量	1	単価	142,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,208	26,208			
軽油		L	106	152	16,112			
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	1.39	72,300	100,497			
諸雑費（まるめ）		式	1		83			
計					142,900			
単価					142,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	35,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	26,208	20,966			
軽油		L	28	152	4,256			
バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.6	6,500	10,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					35,630			
単価					35,630	円/日		

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	補強リング	L6×50×50 SS400	単位	t	数量		単価	
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 6×50×50	t	1	117,000	117,000		
計						117,000		
単価						117,000	円/t	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	補強リング加工費	等辺山形鋼 30kg未満	単位	本	数量		単価	
						1		7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	7,200	7,200	WB020014	
計						7,200	単- 108号	
単価						7,200	円/本	

参考資料（２）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	補強リング穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量		単価
					1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	1	100	100	
計						100	
単価						100	円/箇所

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	補強リング固定用Uボルト	D29 SS400 ナット含む	単位	個	数量		単価
					1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）			個	1	270	270	WB020015
計						270	単- 109号
単価						270	円/個

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	補強リング	L6×50×50 SS400	単位	t	数量		単価	
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 6×50×50	t	1	117,000	117,000		
計						117,000		
単価						117,000	円/t	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	補強リング加工費	等辺山形鋼 30kg未満	単位	本	数量		単価	
						1		7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	7,200	7,200	WB020014	
計						7,200	単- 108号	
単価						7,200	円/本	

参考資料（２）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	補強リング穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量		単価
					1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	1	100	100	
計						100	
単価						100	円/箇所

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	補強リング固定用Uボルト	D22 SS400 ナット含む	単位	個	数量		単価
					1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）			個	1	250	250	WB020015 単- 110号
計						250	
単価						250	円/個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-95号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重ね継手用ボルト		D29用 SS400 ナット・裏当て材含む	個	1	470	470		
計						470		
単価						470	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-96号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重ね継手用ボルト		D22用 SS400 ナット・裏当て材含む	個	1	450	450		
計						450		
単価						450	円／個	

参考資料（2）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	材料費 (m ²)		単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設型枠	型枠用合板 12×900×1800	m ²	1	1,111	1,111		
	計					1,111		
	単価					1,111	円/m ²	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	円形空洞型枠	φ300	m	1	1,535	1,535		
	計					1,535		
	単価					1,535	円/m	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	材料費 (本)		単位	本	数量		単価
						1	10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
円形発泡スチロール		φ300 L=1500mm	本	1	10,300	10,300	
計						10,300	
単価						10,300	円/本

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	材料費 (m ²)		単位	m ²	数量		単価
						1	2,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
合板		24*910*1820	m ²	1	2,729	2,729	
計						2,729	
単価						2,729	円/m ²

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	91,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,208	26,208			
軽油		L	95	152	14,440			
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3次基準値）25t吊	供用日	1.46	35,100	51,246			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					91,900			
単価					91,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	30,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	26,208	44,553		
とび工			人	3.2	27,456	87,859		
溶接工			人	1.7	27,456	46,675		
普通作業員			人	1.7	22,776	38,719		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	45,300	77,010		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		10,884		
計						305,700		
単価						30,570	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	18,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,208	26,208		
とび工			人	1.9	27,456	52,166		
溶接工			人	1	27,456	27,456		
普通作業員			人	1	22,776	22,776		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	1	45,300	45,300		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		8,994		
計						182,900		
単価						18,290	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.17	26,208	4,455		
軽油		L	16	152	2,432		
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	16,100	16,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					22,990		
単価					22,990	円/時間	

参考資料（3）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング 曲げ加工費		等辺山形鋼 30kg未満					
			本	1	7,200	7,200	
	計					7,200	
	単価					7,200	円/本

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング 固定用ナット		D29用 SS400 ナット含む					
			個	1	270	270	
	計					270	
	単価					270	円/個

