

令和8年3月30日（令和8年6月19日）

R 7 相生有年道路東地下道擁壁工事

【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 工務第二課

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 相生有年道路東地下道擁壁工事
工事地名	兵庫県赤穂市有年横尾地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年12月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5122030005	1 4) 単価適用年月	2026年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2026年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	343日間 自 令和 8年 3月31日 (当初) 至 令和 9年 3月 8日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	49 赤穂市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年12月26日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日
擁壁工	1		
排水構造物工	1		
構造物撤去工	1		
仮設工	1		
			式 式 式 式

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	R 7 相生有年道路東地下道擁壁工事 (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	
道路改良		式	1		79,764,313				
擁壁工		式	1		36,883,136				
作業土工		式	1		3,163,653				
床掘り	土砂	m3	650	310.4	201,760			単-1号	
床掘り	土砂	m3	1,300	510.4	663,520			単-2号	
床掘り	土砂	m3	250	1,239	309,750			単-3号	
埋戻し	土砂	m3	560	1,933	1,082,480			単-4号	
基面整正		m2	210	491.7	103,257			単-5号	
掘削補助機械搬入搬出		回	1	44,890	44,890			単-6号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,510	379.6	573,196			単-7号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,500	123.2	184,800			単-8号	
場所打擁壁工		式	1		33,719,483				

設計内訳書

工事名	R 7 相生有年道路東地下道擁壁工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.2m	m2	200	1,411	282,200					単-9号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	200	3,444	688,800					単-10号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	463	30,270	14,015,010					単-11号
鉄筋	SD345 D13	t	6.23	158,600	988,078					単-12号
鉄筋	SD345 D16～25	t	11.18	156,500	1,749,670					単-13号
鉄筋	SD345 D29～32	t	11.13	157,600	1,754,088					単-14号
型枠	一般型枠	m2	510	10,350	5,278,500					単-15号
足場	安全ネット必要	掛m2	480	5,212	2,501,760					単-16号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	18	5,955	107,190					単-17号
止水板	CF300×7	m	20	4,520	90,400					単-18号
ジョイントバー	SD345 D29 L=1000mm	本	29	788	22,852					単-19号
ビニールパイプ	VP-40 L=510mm	本	29	170.2	4,935					単-20号

設計内訳書

工事名	R 7 相生有年道路東地下道擁壁工事 (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
防水	一般部及び換気部 側部外防水 コム化アスファルトシート	m2	280	6,549	1,833,720				単-21号
防水	一般部及び換気部 底部 コム化アスファルトシート	m2	200	4,903	980,600				単-22号
防水保護	一般部及び換気部 側部 420kg/m3	m2	280	3,896	1,090,880				単-23号
防水保護	一般部及び換気部 底部 420kg/m3	m2	200	1,936	387,200				単-24号
歩道境界水路壁コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	m3	20	97,180	1,943,600				単-25号
排水構造物工		式	1		623,400				
側溝工		式	1		623,400				
側溝蓋	グレーチング 蓋 B300用 (400×60×995) T-25 (普通目・ボルト固定・コム付き)	枚	20	31,170	623,400				単-26号
構造物撤去工		式	1		96,200				
運搬処理工		式	1		96,200				
現場発生品運搬	切梁切断部	t	14.8	6,500	96,200				単-27号

設計内訳書

工事名	R 7 相生有年道路東地下道擁壁工事 (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
仮設工		式	1		42,161,577				
土留・仮締切工		式	1		34,733,827				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9m	枚	28	91,270	2,555,560				単-28号
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m	枚	49	119,400	5,850,600				単-29号
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 12m	枚	107	135,700	14,519,900				単-30号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	1	914,400	914,400				単-31号
切梁・腹起し		t	60.5	154,500	9,347,250				単-32号
無収縮モルタル仕上げ	400×400 t=30mm	箇所	44	9,068	398,992				単-33号
土のう	φ110(丸型)×110(cm) 長期仮設(3年)対応	袋	133	8,625	1,147,125				単-34号
水替工		式	1		4,565,750				
ポンプ排水	0以上120(m ³ /h)未満 1 0m 常時排水	日	175	26,090	4,565,750				単-35号
交通管理工		式	1		2,862,000				

設計内訳書

工事名	R 7 相生有年道路東地下道擁壁工事 (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	
交通誘導警備員		人日	150	19,080	2,862,000			単-36号	
直接工事費		式	1		79,764,313				
共通仮設費		式	1		11,775,831				
共通仮設費		式	1		3,663,831				
運搬費		式	1		2,581,611				
建設機械運搬費		台	1	203,600	203,600			単-37号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	496,800	496,800			単-38号	
仮設材運搬費		t	196.8	9,559	1,881,211			単-39号	
技術管理費		式	1		261,220				
平板載荷試験費		箇所	1	197,000	197,000			単-40号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		64,220			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		821,000				

設計内訳書

工事名	R 7 相生有年道路東地下道擁壁工事 (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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,112,000				
純工事費		式	1		91,540,144				
現場管理費		式	1		28,185,000				
工事原価		式	1		119,725,144				
一般管理費等		式	1		20,044,856				
工事価格		式	1		139,770,000				
消費税相当額		式	1		13,977,000				
工事費計		式	1		153,747,000				

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	310.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1	310.4	310.4			
計						310.4			
単価						310.4		円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	510.4
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	510.4	510.4			
計						510.4			
単価						510.4		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m 3	1	1,239	1,239		
計						1,239		
単価						1,239	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,933	1,933		
計						1,933		
単価						1,933	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	基面整正	単位	m2	数量	単価	金額	単価	491.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	1	491.7	491.7		
	計					491.7		
	単価					491.7	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削補助機械搬入搬出	単位	回	数量	単価	金額	単価	44,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削補助機械搬入搬出		標準					
			回	1	44,890	44,890		
	計					44,890		
	単価					44,890	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7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	379.6
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) 無し 0.3km以下	m3	1	379.6	379.6		
計						379.6		
単価						379.6	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	123.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	123.2	123.2		
計						123.2		
単価						123.2	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,411	1,411		
計						1,411		
単価						1,411	円/m2	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	200	単価	3,444
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	20	33,110	662,200		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	5	5,293	26,465		
計						688,665		
単価						3,444	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	30,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	30,270	30,270			
計						30,270			
単価						30,270	円/m3		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	158,600
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) 切梁のある構造物	t	1	158,600	158,600			
計						158,600			
単価						158,600	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	156,500
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) 切梁のある構造物	t	1	156,500	156,500		
計						156,500		
単価						156,500	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	157,600
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) 切梁のある構造物	t	1	157,600	157,600		
計						157,600		
単価						157,600	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	10,350
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	10,350	10,350		
計						10,350		
単価						10,350	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5,212
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m 2	1	5,212	5,212		
計						5,212		
単価						5,212	円/掛m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	5,955	5,955		
計						5,955		
単価						5,955	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	止水板	CF300×7	単位	m	数量	1	単価	4,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		各種（塩ビ製）	m	1	4,520	4,520		
計						4,520		
単価						4,520	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	ジョイントバー	SD345 D29 L=1000mm	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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) 切梁のある構造物	t	0.5	157,600	78,800		788
	計					78,800		
	単価					788	円/本	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	ビニールパイプ	VP-40 L=510mm	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		一般管 VP-40	m	0.51	333.7	170.18		170.2
	計					170.18		
	単価					170.2	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	防水	一般部及び換気部 側部外防水 コム化アスファルトシート	単位	m2	数量	1	単価	6,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工		一般部及び換気部 側部外防水	m 2	1	6,549	6,549		
計						6,549		
単価						6,549	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	防水	一般部及び換気部 底頂部 コム化アスファルトシート	単位	m2	数量	1	単価	4,903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工		一般部及び換気部 底頂部	m 2	1	4,903	4,903		
計						4,903		
単価						4,903	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	防水保護	一般部及び換気部 側部 420kg/m3	単位	m2	数量	1	単価	3,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水層保護工		一般部及び換気部 側部	m 2	1	3,896	3,896		
計						3,896		
単価						3,896	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	防水保護	一般部及び換気部 底頂部 420kg/m3	単位	m2	数量	1	単価	1,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水層保護工		一般部及び換気部 底頂部	m 2	1	1,936	1,936		
計						1,936		
単価						1,936	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	歩道境界水路壁コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	20	単価	97,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	20	45,950	919,000		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	110	9,314	1,024,540		
計						1,943,540		
単価						97,180	円/m3	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	側溝蓋	グレーチング蓋 B300用(400×60×995) T-25 (普通目・ボルト固定・ゴム付き)	単位	枚	数量	1	単価	31,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	31,170	31,170		
計						31,170		
単価						31,170	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	現場発生産品運搬	切梁切断部	単位	t	数量	1	単価	6,500
	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	関東・中部・近畿 22.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,000	5,000		
	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		
	計					6,500		
	単価					6,500	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9m	単位	枚	数量	1	単価	91,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 III型 9m以下	枚	1	79,970	79,970		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 279日 有 557日 無	枚	1	11,300	11,300		
	計					91,270		
	単価					91,270	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m	単位	枚	数量	1	単価	119,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		50 < Nmax ≤ 100 III型 12m以下	枚	1	106,200	106,200		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 10.5m/枚 279日 有 557日 無	枚	1	13,190	13,190		
計						119,390		
単価						119,400	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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 12m	単位	枚	数量	107	単価	135,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 III型 12m以下	枚	107	106,200	11,363,400		
	《撤去分》							
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	枚	91	9,815	893,165		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 12m/枚 250日 無 有 3650円 有 1回	枚	91	22,140	2,014,740		
	《残置分》							
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 12m/枚 279日 有 557日 無	枚	16	15,070	241,120		
	計					14,512,425		
	単価					135,700	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	単位	回	数量	1	単価	914,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤180) III型 陸上	回	2	457,200	914,400		
計					914,400		
単価					914,400	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	切梁・腹起し		単位	t	数量	60.5	単価	154,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	t	76.2	34,100	2,598,420		
	切梁・腹起し設置・撤去	撤去 無 標準(1.0)	t	43.3	20,390	882,887		
	《撤去分》							
	山留材賃料	無 204日 無 有 4700円 有 9400円 有 330000円 1回/現場	t	37.2	56,900	2,116,680		
	鋼製山留材（賃料）不足分弁償金	H400 中古	t	15	146,000	2,190,000		
	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	44	7,137	314,028		
	《残置分》							
	山留材賃料	無 244日 有 474日 無 無 有 330000円 1回/現場	t	23.2	53,520	1,241,664		
	計					9,343,679		
	単価					154,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	無収縮モルタル仕上げ	400×400 t=30mm	単位	箇所	数量		1	単価	9,068
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	無収縮モルタル仕上げ	400×400 t=30mm	箇所	1	9,068	9,068			
	計					9,068			
	単価					9,068	円/箇所		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	土のう	φ110(丸型)×110(cm) 長期仮設(3年)対応	単位	袋	数量		133	単価	8,625
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	大型土のう工	製作・設置 流用土 5mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	133	7,955	1,058,015			
	大型土のう工	撤去 6m以下 H<-3m, 2m<H 標準(1.0)	袋	88	1,012	89,056			
	計					1,147,071			
	単価					8,625	円/袋		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	ポンプ排水	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水	単位	日	数量	175	単価	26,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ設置・撤去		箇所	1	90,830	90,830		
	ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水	日	175	25,570	4,474,750		
	計					4,565,580		
	単価					26,090	円/日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	19,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	19,080	19,080		
	計					19,080		
	単価					19,080	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	建設機械運搬費		単位	台	数量		1	単価	203,600
	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 30km 無 有 14800円	台	2	101,800	203,600			
	計					203,600			
	単価					203,600	円/台		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	496,800
	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) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	496,800	496,800			
	計					496,800			
	単価					496,800	円/回		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	仮設材運搬費	単位	t	数量	196.8	単価	9,559
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
《往路》							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 30km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	196.8	5,000	984,000		
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	196.8	1,500	295,200		
《復路》							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 30km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	92.6	5,000	463,000		
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	92.6	1,500	138,900		
計					1,881,100		
単価					9,559	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	158,600
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 D13	t	1.03	97,000	99,910			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,650	58,650			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					158,600			
単価					158,600	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	156,500
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	95,000	97,850			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,650	58,650			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					156,500			
単価					156,500	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	157,600
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	96,000	98,880			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,650	58,650			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					157,600			
単価					157,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	5,212
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	29,886	47,817		
とび工		人	8.5	28,866	245,361		
普通作業員		人	1.3	24,582	31,956		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	52,000	72,800		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		123,266		
計					521,200		
単価					5,212	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.9	29,886	56,783	
防水工		人	7.9	28,458	224,818	
普通作業員		人	2.8	24,582	68,829	
防水シート	ゴム化アスファルト t=3.2mm	m ²	125	2,160	270,000	
プライマー	18L缶	L	37	930	34,410	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					654,900	
単価					6,549	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水工	一般部及び換気部 底頂部	単位	m ²	数量	100	単価	4,903
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	29,886	35,863		
	防水工		人	3.8	28,458	108,140		
	普通作業員		人	1.7	24,582	41,789		
	防水シート	ゴム化アスファルト t=3.2mm	m ²	125	2,160	270,000		
	プライマー	18L缶	L	37	930	34,410		
	諸雑費（まるめ）		式	1		98		
	計					490,300		
	単価					4,903	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水層保護工	一般部及び換気部 側部	m ²			100	3,896
土木一般世話役		人	1.6	29,886	47,817	
防水工		人	8.4	28,458	239,047	
生モルタル	420kg/m ³	m ³	2.4	32,200	77,280	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		25,456	
計					389,600	
単価					3,896	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水層保護工	一般部及び換気部 底頂部	単位	m ²	数量	100	単価 1,936
土木一般世話役		人	0.5	29,886	14,943	
防水工		人	2.3	28,458	65,453	
生モルタル	420kg/m ³	m ³	3.4	32,200	109,480	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,724	
計					193,600	
単価					1,936	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	31,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	967.98	96,798		
グレーチング 蓋	B300(400×60×995)T-25(普通目・ホールド固定・ゴム付き)	組	100	30,200	3,020,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		202		
計					3,117,000		
単価					31,170	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 22.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,000
基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,000	
単価					5,000	円/t

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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
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	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	79,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 9m以下	人	1.124	29,886	33,591			
土木一般世話役		人	1.124	25,602	28,776			
特殊作業員		人	2.247	28,866	64,861			
とび工		日	1.124	348,200	391,376			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤180) III型	日	1.124	141,600	159,158			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	式	1		121,938			
諸雑費（率+まるめ） 18%								
計						799,700		
単価						79,970	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 279日 有 557日 無					1		11,300
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t		0.54	20,925	11,299		
諸雑費 (まるめ)		式		1		1		
計						11,300		
単価						11,300	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 III型 12m以下					10	106,200	
土木一般世話役		人	1.493	29,886		44,619		
特殊作業員		人	1.493	25,602		38,223		
とび工		人	2.985	28,866		86,165		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 180) III型	日	1.493	348,200		519,862		
ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	1.493	141,600		211,408		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1			161,723		
計						1,062,000		
単価						106,200	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下					10		9,815
土木一般世話役		人	0.256	29,886		7,650		
特殊作業員		人	0.256	25,602		6,554		
とび工		人	0.513	28,866		14,808		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.256	178,800		45,772		
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	0.256	90,910		23,272		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1			94		
計						98,150		
単価						9,815	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 250日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	22,140
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	0.72	21,250	15,300			
鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.72	9,490	6,832			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					22,140			
単価					22,140	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 279日 有 557日 無	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	0.72	20,925	15,066		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					15,070		
単価					15,070	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤180) III型 陸上	人	1.1	29,886	32,874		457,200	
土木一般世話役		人	1.1	29,886	32,874			
特殊作業員		人	1.1	25,602	28,162			
とび工		人	2.19	28,866	63,216			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤180) III型	日	0.59	348,200	205,438			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	0.9	141,600	127,440			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計						457,200		
単価						457,200	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	単位	t	数量		単価	
					10			34,100
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	34,100	341,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						341,000		
単価						34,100	円／t	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	切梁・腹起し設置・撤去	撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量		単価	
					10			20,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し撤去		無 標準(1.0)	t	10	20,390	203,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						203,900		
単価						20,390	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	無 204日 無 有 4700円 有 9400円 有 330000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	56,900
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	21,828	21,828		
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)	賃料期間204日250~400型(80~200kg/m)	t	0.22	64,912	14,280		
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	333,300	13,332		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					56,900		
単価					56,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)					1		7,137
溶接工		人		0.13	32,742	4,256		
普通作業員		人		0.07	24,582	1,720		
酸素	ボンベ	m ³		0.76	522	396		
アセチレン	ボンベ	k g		0.34	2,220	754		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式		1		11		
計						7,137		
単価						7,137	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 244日 有 474日 無 無 有 330000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	53,520
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	24,400	24,400			
副部材（A）	賃料期間244日250～400型（80～200kg/m）	t	0.22	71,736	15,781			
副部材（B） 修理費及びび損耗費		t	0.04	333,300	13,332			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					53,520			
単価					53,520	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	無収縮モルタル仕上げ	400×400 t=30mm	単位	箇所	数量	10	単価	9,068
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	29,886	7,471			
特殊作業員		人	1	25,602	25,602			
普通作業員		人	1	24,582	24,582			
無収縮モルタル	セメント系 プレミックス	m3	0.1	243,800	24,380			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		8,645			
計					90,680			
単価					9,068	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 5mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価 7,955
土木一般世話役		人	0.204	29,886	6,096	
特殊作業員		人	0.204	25,602	5,222	
普通作業員		人	0.204	24,582	5,014	
大型土のう袋材	φ110(丸型)×110(cm) 長期仮設(3年)対応	枚	10	4,300	43,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5mを超え20m以下	日	0.204	45,530	9,288	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.204	52,000	10,608	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		322	
計					79,550	
単価					7,955	円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下 H<-3m, 2m<H 標準(1.0)	袋			10	1,012
土木一般世話役		人	0.094	29,886	2,809	
特殊作業員		人	0.094	25,602	2,406	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.094	52,000	4,888	
諸雑費 (率+まるめ) 0.4%		式	1		17	
計					10,120	
単価					1,012	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	90,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	29,886	14,943		
特殊作業員		人	0.1	25,602	2,560		
普通作業員		人	2	24,582	49,164		
バックホウ運転		日	0.5	48,320	24,160		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					90,830		
単価					90,830	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水						1	25,570
特殊作業員		人		0.17	25,602	4,352		
工事用水中ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水	日		1	496	496		
発動発電機運転	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水	日		1	19,980	19,980		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式		1		742		
計						25,570		
単価						25,570	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	交通誘導警備員A		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A		人	1	19,074	19,074		19,080
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					19,080		
	単価					19,080	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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 30km 無 有 14800円	台	1	87,000	87,000	101,800
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	87,000	87,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	14,800	14,800	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					101,800	
単価					101,800	円／台

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	2.7	25,602	69,125	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	52,000	72,800	
運搬費等率 250%		式	1		354,812	
諸雑費 (まるめ)		式	1		63	
計					496,800	
単価					496,800	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 30km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,000
基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,000	
単価					5,000	円/t

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	工事	数量	単価	金額	摘要
道路施設基本作業作成費用		単位	工事	数量	1	単価 64,220	
技術員		人	1.75	36,700	64,225		
計					64,225		
単価					64,220	円/工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	単位	日	数量	1	単価	141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,826	26,826			
軽油		L	128	128	16,384			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（2011年規制）50～51t吊	供用日	1.49	66,000	98,340			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					141,600			
単価					141,600	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	178,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	128	128	16,384		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (2014年規制) 圧入800kN	供用日	1.49	109,000	162,410		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						178,800		
単価						178,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	26,826	26,826		
軽油		L	92	128	11,776		
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	1.49	35,100	52,299		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					90,910		
単価					90,910		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	34,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	29,886	50,806			
とび工		人	3.2	28,866	92,371			
溶接工		人	1.7	32,742	55,661			
普通作業員		人	1.7	24,582	41,789			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	52,000	88,400			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,973			
計					341,000			
単価					34,100	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	20,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	29,886	29,886			
とび工		人	1.9	28,866	54,845			
溶接工		人	1	32,742	32,742			
普通作業員		人	1	24,582	24,582			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	52,000	52,000			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		9,845			
計					203,900			
単価					20,390	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 5mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	45,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,826	26,826			
軽油		L	65	128	8,320			
バックホウ（クレーン型） [後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊2.9t	日	1.36	7,630	10,376			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					45,530			
単価					45,530	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	48,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,826	26,826			
軽油		L	45	128	5,760			
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	1.47	10,700	15,729			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					48,320			
単価					48,320	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水	単位	日	数量	1	単価	19,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	137	128	17,536		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1.1	2,220	2,442		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					19,980		
	単価					19,980	円/日	