

令和8年3月24日（令和8年4月17日）

R7 大和川窪田遊水地北側周囲堤他工事

【工事設計書（公表資料）】

大和川河川事務所

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 大和川窪田遊水地北側周囲堤他工事
工事地名	奈良県生駒郡安堵町窪田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 1月
2) 事務所名	大和川河川事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4120010021	1 4) 単価適用年月	2026年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）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	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	344日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和 9年 3月10日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	61 生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大和川本川	2 2) 処 分 費 等	944,757
		2 3) 公 告 日	令和 8年 1月20日
		2 4) 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	R 7 大和川窪田遊水地北側周囲堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
築堤・護岸		式	1		158,522,515				
河川土工		式	1		55,922,795				
盛土工		式	1		1,172,160				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	180	6,512	1,172,160			単-1号	
盛土工(ICT)		式	1		49,660,418				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	61,500	242.5	14,913,750			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	68,360	355.3	24,288,308			単-3号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m3	68,400	152.9	10,458,360			単-4号	
法面整形工(ICT)		式	1		5,061,732				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	9,230	548.4	5,061,732			単-5号	
残土処理工		式	1		28,485				
整地	敷均し(ルース)	m3	50	125.6	6,280			単-6号	

設計内訳書

工事名	R 7 大和川窪田遊水地北側周囲堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	444.1	22,205					単-7号
付帯道路工		式	1		33,226,392					
路側防護柵工		式	1		11,946,690					
ガードレール	景観色塗装 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	m	1,161	10,290	11,946,690					単-8号
アスファルト舗装工(堤防道路)		式	1		21,279,702					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚150mm	m2	4,410	639.2	2,818,872					単-9号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚150mm	m2	4,230	1,027	4,344,210					単-10号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	4,060	1,766	7,169,960					単-11号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	4,060	1,711	6,946,660					単-12号
坂路工		式	1		4,636,803					
作業土工		式	1		47,176					
床掘り	土砂	m3	60	241.6	14,496					単-13号

設計内訳書

工事名	R 7 大和川窪田遊水地北側周囲堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し		m3	10	3,268	32,680			単-14号	
坂路工(1)		式	1		4,589,627				
小型擁壁	0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉)	m3	17	134,900	2,293,300			単-15号	
平ブロック張	控120mm	m2	5	7,648	38,240			単-16号	
舗装止コンクリート	18-8-40(高炉)	m	113	4,087	461,831			単-17号	
下層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚100mm	m2	693	789	546,777			単-18号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	693	1,803	1,249,479			単-19号	
水道管移設工		式	1		15,126,585				
作業土工		式	1		3,881,485				
床掘り	土砂	m3	430	2,173	934,390			単-20号	
埋戻し	土砂	m3	240	3,959	950,160			単-21号	
埋戻し	保護砂	m3	180	10,050	1,809,000			単-22号	

設計内訳書

工事名	R 7 大和川窪田遊水地北側周囲堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	170	979.9	166,583			単-23号	
整地	敷均し(ルーズ)	m3	170	125.6	21,352			単-24号	
水道管布設工		式	1		10,703,000				
ポリエチレン管布設	HPPE φ150	m	770	13,900	10,703,000			単-25号	
弁室設置工		式	1		542,100				
空気弁室	φ500	箇所	3	180,700	542,100			単-26号	
農水管移設工		式	1		41,116,890				
作業土工		式	1		6,550,140				
床掘り	土砂	m3	710	2,173	1,542,830			単-27号	
埋戻し	土砂	m3	290	3,959	1,148,110			単-28号	
埋戻し	保護砂	m3	340	10,050	3,417,000			単-29号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	400	979.9	391,960			単-30号	

設計内訳書

工事名	R 7 大和川窪田遊水地北側周囲堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ)	m3	400	125.6	50,240					単-31号
農水管布設工		式	1		34,566,750					
铸铁管布設	DCIP GX形 S種 φ400	m	675	51,210	34,566,750					単-32号
構造物撤去工		式	1		4,525,388					
構造物取壊し工		式	1		3,181,905					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	218	10,950	2,387,100					単-33号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	8	19,650	157,200					単-34号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	57	707.7	40,338					単-35号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm	m2	990	603.3	597,267					単-36号
運搬処理工		式	1		1,343,483					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	218	1,340	292,120					単-37号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	8	1,661	13,288					単-38号

設計内訳書

工事名	R 7 大和川窪田遊水地北側周囲堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	50	1,872	93,600					単-39号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	219	3,525	771,975					単-40号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	4,500	31,500					単-41号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	50	2,820	141,000					単-42号
仮設工		式	1		3,967,662					
舗装版破碎工		式	1		12,470					
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	0.1	4,915	491					単-43号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0.1	2,820	282					単-44号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	7	707.7	4,953					単-45号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm	m2	4	1,686	6,744					単-46号
仮舗装工		式	1		18,252					
下層路盤	再生クラッシュヤン RC-40 仕上り厚150mm	m2	4	1,009	4,036					単-47号

設計内訳書

工事名	R 7 大和川窪田遊水地北側周囲堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚120mm	m2	4	1,251	5,004					単-48号
表層	再生密粒度アスコン(13)舗装厚30mm	m2	4	2,303	9,212					単-49号
土留・仮締切工		式	1		1,389,980					
軽量鋼矢板	H=2.0m 設置・撤去	m	32	24,250	776,000					単-50号
軽量鋼矢板	H=2.5m 設置・撤去	m	14	36,580	512,120					単-51号
軽量鋼矢板	H=3.0m 設置・撤去	m	2	50,930	101,860					単-52号
交通管理工		式	1		2,546,960					
交通誘導警備員		人日	158	16,120	2,546,960					単-53号
直接工事費		式	1		158,522,515					
共通仮設費		式	1		14,594,100					
共通仮設費		式	1		3,672,100					
運搬費		式	1		648,900					

設計内訳書

工事名	R 7 大和川窪田遊水地北側周囲堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送費		回	1	525,700	525,700					単-54号
仮設材運搬費		t	10	12,320	123,200					単-55号
技術管理費		式	1		1,605,200					
通水試験費		式	1	459,200	459,200					単-56号
システム初期費 (ICT)		式	1		1,146,000					内-1号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,418,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,922,000					
純工事費		式	1		173,116,615					
現場管理費		式	1		40,647,000					
工事原価		式	1		213,763,615					
一般管理費等		式	1		33,106,385					
工事価格		式	1		246,870,000					

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-1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	6,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	6,512	6,512			
	計					6,512			
	単価					6,512	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-2号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	242.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3以上 無し	m3	1	242.5	242.5			
	計					242.5			
	単価					242.5	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	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	355.3
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1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m3	1	355.3	355.3		
計						355.3		
単価						355.3	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	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	152.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3以上	m3	1	152.9	152.9		
計						152.9		
単価						152.9	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	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	548.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	548.4	548.4		
計						548.4		
単価						548.4	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	整地	敷均し(ル-ス ⁺)	単位	m3	数量	1	単価	125.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス ⁺) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	125.6	125.6		
計						125.6		
単価						125.6	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

単一7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	444.1
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 0.5km以下	m3	1	444.1	444.1		
計						444.1		
単価						444.1	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-8号	ガードレール	景観色塗装 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	100	単価	10,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	100	1,480	148,000		
ガードレール 路側土中用		G r - C - 4 E 塗装 (景観4色)	m	100	8,710	871,000		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	25	400	10,000		
計						1,029,000		
単価						10,290	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-9号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚150mm	単位	m2	数量	1	単価	639.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	639.2	639.2		
計						639.2		
単価						639.2	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	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,027
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,027	1,027		
計						1,027		
単価						1,027	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	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,766	1,766		
計						1,766		
単価						1,766	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-12号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,711
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,711	1,711		
計						1,711		
単価						1,711	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-13号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	241.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	241.6	241.6		
計						241.6		
単価						241.6	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-14号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	3,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3,268	3,268		
計						3,268		
単価						3,268	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-15号	小型擁壁	0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	134,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型擁壁	0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	134,900	134,900		
	計					134,900		
	単価					134,900	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-16号	平ブロック張	控120mm	単位	m2	数量	1	単価	7,648
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平ブロック張	150kg/個未満 平ブロック控120mm 不要 不要 無し 無し	m 2	1	7,648	7,648		
	計					7,648		
	単価					7,648	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-17号	舗装止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	113	単価	4,087
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	3	44,620	133,860		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	34	9,608	326,672		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.3	4,277	1,283.1		
計						461,815.1		
単価						4,087	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-18号	下層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	789	789		
計						789		
単価						789	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-19号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,803	1,803		
計						1,803		
単価						1,803	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-20号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,173	2,173		
	計					2,173		
	単価					2,173	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-21号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,959	3,959		
	計					3,959		
	単価					3,959	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-22号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	10,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m 3	1	3,959	3,959		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m 3	1.2	5,070	6,084		
計							10,043		
単価							10,050	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-23号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	979.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		m 3	1	979.9	979.9		
計							979.9		
単価							979.9	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-24号	整地	敷均し(ル-ス [*])	単位	m3	数量	1	単価	125.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス [*]) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	125.6	125.6		
計						125.6		
単価						125.6	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-25号	ホリエルン管布設	HPPE φ150	単位	m	数量	770	単価	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
《施工》								
	ホリエルン管据付工(融着接合(EF接合))	φ150	m	770	1,155	889,350		
	ホリエルン管継手工(融着接合(EF接合))	φ150 1口継手	口	199	6,122	1,218,278		
	ホリエルン管切断工	φ150	口	32	1,138	36,416		
	ホリエルン管継手工	φ150	口	6	2,688	16,128		
	フロンツ継手工	φ75	口	3	4,284	12,852		
	鋼管布設工	SGP φ200	m	3	1,490	4,470		
	鋼管切断工	SGP φ200	口	1	4,856	4,856		
	空気弁設置工	φ25 7.5K	基	3	3,924	11,772		
	硬質塩化ビニル管撤去工	φ100	m	4	261.8	1,047.2		
	管明示テープ工	φ150	m	770	36.72	28,274.4		

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	ホリエレン管布設	HPPE φ150	単位	m	数量	770	単価	13,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設表示シート敷設工	W=150 2倍	m	770	97.92	75,398.4			
マーキングワイヤ設置工	φ4.4mm	m	770	39.16	30,153.2			
《材料》								
水道配水用ホリエレン管	EF受口付き φ150×5m	本	153	38,000	5,814,000			
EF両受ベント	φ150×90°	個	2	51,000	102,000			
EF両受ベント	φ150×45°	個	3	45,400	136,200			
EF両受ベント	φ150×22 1/2°	個	6	39,400	236,400			
EF片受ベント	φ150×45°	個	11	34,700	381,700			
EF片受ベント	φ150×22 1/2°	個	2	28,600	57,200			
EF片受ベント	φ150×11 1/4°	個	1	27,200	27,200			
EFワット	φ150	個	5	11,200	56,000			

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-25号	ホリエチレン管布設	HPPE φ150	単位	m	数量	770	単価	13,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カチーフ型台付	φ150×75	個	3	156,000	468,000			
SGP鋼管(黒)耐溝状腐食電鍍鋼管	φ200×5.5m	本	1	49,700	49,700			
急速空気弁	φ25 7.5K フランジ付き	個	3	75,900	227,700			
ホール式補修弁(内面粉体塗装)	φ75×φ150 7.5K	個	3	63,200	189,600			
フランジ継手材	GF形 φ7.5 7.5K	組	3	3,650	10,950			
フランジ継手材	RF形 φ7.5 7.5K	組	3	2,990	8,970			
管明示テープ	φ150	m	770	170	130,900			
埋設表示シート	W=150 2倍	m	770	188	144,760			
ロケティングワイヤー	φ4.4mm	m	770	426	328,020			
計					10,698,295.2			
単価					13,900		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-26号	空気弁室	φ500	単位	箇所	数量	1	単価	180,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄蓋設置工		円形 3号(φ500)	個		1	4,399	4,399	
上部壁設置工		円形 3号(φ500) H=200	個		1	734.4	734.4	
中部壁設置工		円形 3号(φ500) H=200	個		2	489.6	979.2	
底版設置工		円形 3号(φ500)	個		1	489.6	489.6	
空気弁室		φ500 H=0.85	組		1	174,000	174,000	
計							180,602.2	
単価							180,700	円/箇所

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	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,173	2,173		
計						2,173		
単価						2,173	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-28号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,959	3,959		
計						3,959		
単価						3,959	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-29号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量	1	単価	10,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,959	3,959		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m 3	1.2	5,070	6,084		
計						10,043		
単価						10,050	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-30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	979.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	1	979.9	979.9		
計						979.9		
単価						979.9	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-31号	整地	敷均し(ル-ス [*])	単位	m3	数量	1	単価	125.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス [*]) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	125.6	125.6		
計						125.6		
単価						125.6	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-32号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	铸铁管布設	DCIP GX形 S種 φ400	m	675	675	675	51,210	
《施工》								
	铸铁管布設工	吊込み据付(機械力) φ400	m	675	3,090	2,085,750		
	GX形継手接合工	φ400 直管	口	111	5,590	620,490		
	GX形継手接合工	φ400 異形管	口	26	6,707	174,382		
	GX形マニカ継手接合工	K型 φ400 特殊押輪	口	2	5,590	11,180		
	GX形铸铁管切断・溝切加工工	φ400	口	14	22,100	309,400		
	GX形铸铁管溝切加工工	φ400	口	2	16,000	32,000		
	GX形継手挿し口加工工	φ400 タッピングねじ式	口	16	2,795	44,720		
	铸铁管切断工(既設)	φ400	口	1	3,782	3,782		
	管明示テープ工	φ400	m	675	41.61	28,086.75		
	ホフレンスリーブ被覆工	φ400	m	675	367.2	247,860		

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	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	埋設表示シート敷設工	DCIP GX形 S種 φ400	m	675	97.92	66,096	51,210	
	埋設表示シート敷設工	W=150 2倍	m	675	97.92	66,096		
	材料							
	ダクタイル鋳鉄管(内面球状樹脂粉体塗装)	GX形 S種 φ400×6m	本	111	232,000	25,752,000		
	ダクタイル鋳鉄管(内面球状樹脂粉体塗装)	GX形 曲管 φ400×90°	個	1	202,000	202,000		
	ダクタイル鋳鉄管(内面球状樹脂粉体塗装)	GX形 曲管 φ400×45°	個	3	144,000	432,000		
	ダクタイル鋳鉄管(内面球状樹脂粉体塗装)	GX形 曲管 φ400×22 1/2°	個	2	125,000	250,000		
	ダクタイル鋳鉄管(内面球状樹脂粉体塗装)	GX形 曲管 φ400×11 1/4°	個	3	116,000	348,000		
	ダクタイル鋳鉄管(内面球状樹脂粉体塗装)	GX形 曲管 φ400×5 5/8°	個	3	111,000	333,000		
	ダクタイル鋳鉄管(内面球状樹脂粉体塗装)	GX形 両受曲管 φ400×45°	個	3	183,000	549,000		
	ダクタイル鋳鉄管(内面球状樹脂粉体塗装)	GX形 両受曲管 φ400×22 1/2°	個	4	163,000	652,000		
	ダクタイル鋳鉄管(内面球状樹脂粉体塗装)	GX形 継ぎ輪 φ400	個	1	179,000	179,000		

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-32号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	DCIP GX形 S種 φ400		m	675			51,210	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ダクタイル鋳鉄管(内面球キ樹脂粉体塗装)	GX形 φ400 接合部品	組	26	23,900	621,400		
	ダクタイル鋳鉄管(内面球キ樹脂粉体塗装)	GX形 φ400 切管エッジ挿しロリング	個	16	18,700	299,200		
	ダクタイル鋳鉄管(内面球キ樹脂粉体塗装)	GX形 φ400 ライフ	個	10	38,500	385,000		
	離脱防止金具	K型用 全周タイプ φ400	組	2	40,300	80,600		
	管明示テープ	φ400	m	675	170	114,750		
	ダクタイル鋳鉄管用ホリフレッシュスリーブ	水道用 φ400	m	675	525	354,375		
	ホリフレッシュスリーブ 固定用ゴムバンド	φ400	個	1,017	255	259,335		
	埋設表示シート	W=150 2倍	m	675	188	126,900		
	計					34,562,306.75		
	単価					51,210	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-33号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	10,950	10,950		
計						10,950		
単価						10,950	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-34号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	19,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	19,650	19,650		
計						19,650		
単価						19,650	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-35号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	707.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	707.7	707.7		
計						707.7		
単価						707.7	円/m	

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	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	603.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	603.3	603.3		
計						603.3		
単価						603.3	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-37号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,340
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 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,340	1,340		
計						1,340		
単価						1,340	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-38号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,661	1,661		
計						1,661		
単価						1,661	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-39号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,872	1,872		
	計					1,872		
	単価					1,872	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-40号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
	計					3,525		
	単価					3,525	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-41号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	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-42号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	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-43号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,915
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,915	4,915		
計						4,915		
単価						4,915	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-44号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	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

単一45号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	707.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	707.7	707.7		
	計					707.7		
	単価					707.7	円/m	

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

単一46号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎積込 (小規模土工)	全ての費用	m 2	1	1,686	1,686		
	計					1,686		
	単価					1,686	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-47号	下層路盤	再生クワッシャー RC-40 仕上り厚150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッシャー RC-40 全ての費用	m 2	1	1,009	1,009		
計						1,009		
単価						1,009	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-48号	上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚120mm	単位	m2	数量	1	単価	1,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (歩道部)		120mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,251	1,251		
計						1,251		
単価						1,251	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

単一49号	表層	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚30mm	単位	m2	数量	1	単価	2,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,303	2,303		
	計					2,303		
	単価					2,303	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-50号	軽量鋼矢板	H=2.0m 設置・撤去	単位	m	数量		32	単価	24,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	軽量鋼矢板建込工(両側)	H=2.0m	m	32	3,398	108,736			
	軽量鋼矢板引抜工(両側)	H=2.0m	m	32	1,580	50,560			
	支保工(設置・撤去)	H=2.0m(1段)	m	32	1,471	47,072			
	鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) 供用日数209日	360日以内	t	6	25,500	153,000			
	鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	整備費	t	6	5,750	34,500			
	鋼製切梁ポ-ト 供用日数209日	W600~1000	本	18	7,446	134,028			
	アルミ腹起し 供用日数209日	W110~120×H120~130×L2000	本	2	9,487	18,974			
	アルミ腹起し 供用日数209日	W110~120×H120~130×L3000	本	2	11,370	22,740			
	アルミ腹起し 供用日数209日	W110~120×H120~130×L4000	本	14	14,720	206,080			
	計					775,690			
	単価					24,250		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-51号	軽量鋼矢板	H=2.5m 設置・撤去	単位	m	数量	14	単価	36,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板建込工(両側)	H=2.5m	m	14	3,973	55,622			
軽量鋼矢板引抜工(両側)	H=2.5m	m	14	1,580	22,120			
支保工(設置・撤去)	H=2.5m(2段)	m	14	2,942	41,188			
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) 供用日数209日	360日以内	t	3	25,500	76,500			
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	整備費	t	3	5,750	17,250			
鋼製切梁ポ-ト 供用日数209日	W600~1000	本	16	7,446	119,136			
アルミ腹起し 供用日数209日	W110~120×H120~130×L2000	本	8	9,487	75,896			
アルミ腹起し 供用日数209日	W110~120×H120~130×L3000	本	4	11,370	45,480			
アルミ腹起し 供用日数209日	W110~120×H120~130×L4000	本	4	14,720	58,880			
計					512,072			
単価					36,580	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-52号	軽量鋼矢板	H=3.0m 設置・撤去	単位	m	数量	2	単価	50,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板建込工(両側)	H=3.0m	m	2	4,549	9,098			
軽量鋼矢板引抜工(両側)	H=3.0m	m	2	1,751	3,502			
支保工(設置・撤去)	H=3.0m(2段)	m	2	2,942	5,884			
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) 供用日数209日	360日以内	t	0.5	25,500	12,750			
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	整備費	t	0.5	5,750	2,875			
鋼製切梁ポルト 供用日数209日	W600~1000	本	4	7,446	29,784			
アルミ腹起し 供用日数209日	W110~120×H120~130×L2000	本	4	9,487	37,948			
計					101,841			
単価					50,930	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-53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
	交通誘導警備員 B		人日	1	16,120		16,120	
	計						16,120	
	単価						16,120	円/人日

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-54号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
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)	回	1	525,700		525,700	
		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)						
	計						525,700	
	単価						525,700	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-55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	関東・中部・近畿 14.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	4,660	9,320		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					12,320		
	単価					12,320	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-56号	通水試験費		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	通水試験	水道移設	日	1	229,600	229,600		
	通水試験	農水移設	日	1	229,600	229,600		
	計					459,200		
	単価					459,200	円/式	

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
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m		1	1,480
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	9,660	9,660	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-8,180	-8,180	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,480	
単価					1,480	円/m

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
配管工	ポリエチレン管据付工(融着接合(EF接合))	人	0.18	28,764	5,177	
普通作業員		人	0.26	24,480	6,364	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					11,550	
単価					1,155	円/m

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	口	数量	単価	金額	単価	摘要
配管工	φ150 1口継手	人		0.1	28,764	2,876		6,122
普通作業員		人		0.1	24,480	2,448		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		798		
計						6,122		
単価						6,122	円/口	

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

	ホ°ポリエチレン管切断工	φ150	単位	口	数量	1	単価	1,138
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.02	28,764	575			
普通作業員		人	0.02	24,480	489			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		74			
計					1,138			
単価					1,138	円/口		

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	口	数量	単価	金額	単価	摘要
ランジ継手工	φ75					1	4,284	
配管工		人		0.07	28,764	2,013		
普通作業員		人		0.07	24,480	1,713		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		558		
計						4,284		
単価						4,284	円/口	

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
鋼管布設工	SGP φ200	単位	m	数量	10	単価 1,490
配管工		人	0.07	28,764	2,013	
普通作業員		人	0.09	24,480	2,203	
トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	1.41	7,573	10,677	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					14,900	
単価					1,490	円/m

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	口	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼管切断工	SGP φ200					1		4,856
特殊作業員		人	0.05	28,662		1,433		
普通作業員		人	0.09	24,480		2,203		
エンジンカッター	プレート付き	日	0.05	2,600		130		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1			1,090		
計						4,856		
単価						4,856	円/口	

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	基	数量	単価	金額	単価	摘要
空気弁設置工	φ25 7.5K					1		3,924
配管工		人		0.05	28,764	1,438		
普通作業員		人		0.1	24,480	2,448		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		38		
計						3,924		
単価						3,924	円/基	

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
硬質塩化ビニル管撤去工	φ100	単位	m	数量	10	単価 261.8
配管工		人	0.04	28,764	1,150	
普通作業員		人	0.06	24,480	1,468	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,618	
単価					261.8	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00-00-2-0
	管明示テープ工	φ150	単位	m	数量	100	単価 36.72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.15	24,480	3,672	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,672	
単価						36.72	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00-00-2-0
	埋設表示シート敷設工	W=150 2倍	単位	m	数量	100	単価 97.92
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.4	24,480	9,792	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,792	
単価						97.92	円/m

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
ロケティングワイヤ設置工	φ4.4mm	単位	m	数量	100	単価 39.16
普通作業員		人	0.16	24,480	3,916	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,916	
単価					39.16	円/m

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	個	数量	単価	金額	単価	摘要
鉄蓋設置工	円形 3号(φ500)					10		4,399
普通作業員		人	1	24,480		24,480		
無収縮モルタル		m3	0.08	243,800		19,504		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						43,990		
単価						4,399	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	2026. 3 2026. 3 1.000-00-00-2-0
	上部壁設置工	円形 3号(φ500) H=200	単位	個	数量	10	単価 734.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.3	24,480	7,344	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,344	
単価						734.4	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00-00-2-0
	中部壁設置工	円形 3号(φ500) H=200	単位	個	数量	10	単価 489.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.2	24,480	4,896	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,896	
単価						489.6	円/個

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
配管工		人	0.29	28,764	8,341	
普通作業員		人	0.43	24,480	10,526	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.32	37,600	12,032	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					30,900	
単価					3,090	円/m

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

	GX形継手接合工	φ400 直管	単位	口	数量	1	単価	5,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.1	28,764	2,876			
普通作業員		人	0.1	24,480	2,448			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		266			
計					5,590			
単価					5,590	円/口		

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	口	数量	単価	金額	単価	摘要
GX形継手接合工	φ400 異形管					1	6,707	
配管工		人		0.12	28,764	3,451		
普通作業員		人		0.12	24,480	2,937		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式		1		319		
計						6,707		
単価						6,707	円/口	

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

	GX形カカ継手接合工	K型 φ400 特殊押輪	単位	口	数量	1	単価	5,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.1	28,764	2,876			
普通作業員		人	0.1	24,480	2,448			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		266			
計					5,590			
単価					5,590	円/口		

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	口	数量	単価	金額	単価	摘要
GX形鑄鉄管切断・溝切加工工	φ400					1		22,100
特殊作業員		人		0.28	28,662	8,025		
普通作業員		人		0.52	24,480	12,729		
鑄鉄管切断・溝切加工機	450mm以下	日		0.31	1,000	310		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		1,036		
計						22,100		
単価						22,100	円/口	

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

	GX形鑄鉄管溝切加工工	φ400	単位	口	数量	1	単価	16,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.2	28,662	5,732			
普通作業員		人	0.38	24,480	9,302			
鑄鉄管切断・溝切加工機	450mm以下	日	0.22	1,000	220			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		746			
計					16,000			
単価					16,000	円/口		

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	口	数量	単価	金額	単価	摘要
GX形継手挿し口加工工	φ400 ヲビソグねじ式					1		2,795
配管工		人		0.05	28,764	1,438		
普通作業員		人		0.05	24,480	1,224		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		133		
計						2,795		
単価						2,795	円/口	

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	口	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		0.03	28,662	859	
普通作業員		人		0.08	24,480	1,958	
エンジンカッター	プレート付き	日		0.08	1,500	120	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		845	
計						3,782	
単価						3,782	円/口

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
	管明示テープ工	φ 400	単位	m	数量		単価
					100		41.61
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.17	24,480	4,161		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,161		
単価					41.61	円/m	

						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
	ホリエレンスリーブ被覆工	φ 400	単位	m	数量		単価
					100		367.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.5	24,480	36,720		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					36,720		
単価					367.2	円/m	

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

	埋設表示シート敷設工	W=150 2倍	単位	m	数量	100	単価	97.92
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.4	24,480	9,792		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,792		
	単価					97.92	円/m	

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

	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	10,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	10,949.1	10,949		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					10,950		
	単価					10,950	円/m ³	

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

	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	19,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	19,648.64	19,648			
	諸雑費（まるめ）		式	1		2			
	計					19,650			
	単価					19,650	円/m 3		

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

	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	単価	金額	単価	3,525
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費	コンクリート殻(無筋)	m 3	100	3,525	352,500			
	計					352,500			
	単価					3,525	円/m 3		

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
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
						100		4,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	4,500	450,000			
計					450,000			
単価					4,500	円/m ³		

							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
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
						100		2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	円/m ³		

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
軽量鋼矢板建込工(両側)	H=2.0m	単位	m	数量	100	単価 3,398
土木一般世話役		人	2	31,620	63,240	
特殊作業員		人	2	28,662	57,324	
普通作業員		人	6	24,480	146,880	
バックホ(クロー)後方超小旋回クレーン付運転	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	1.8	40,190	72,342	
諸雑費(まるめ)		式	1		14	
計					339,800	
単価					3,398	円/m

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
軽量鋼矢板引抜工(両側)	H=2.0m	単位	m	数量	100	単価 1,580
土木一般世話役		人	0.9	31,620	28,458	
特殊作業員		人	0.9	28,662	25,795	
普通作業員		人	2.7	24,480	66,096	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	37,600	37,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		51	
計					158,000	
単価					1,580	円/m

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
支保工(設置・撤去)	H=2.0m(1段)	単位	m	数量	100	単価 1,471
土木一般世話役		人	1.1	31,620	34,782	
特殊作業員		人	1.1	28,662	31,528	
普通作業員		人	3.3	24,480	80,784	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	
計					147,100	
単価					1,471	円/m

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
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) 供用日数209日	360日以内	t			1	25,500
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	360日以内	t	209	122	25,498	
諸雑費(まるめ)		式	1		2	
計					25,500	
単価					25,500	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	本	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼製切梁ホト 供用日数209日	W600～1000					1		7,446
鋼製切梁ホト(賃料)	W600～1000	本・日	209	34		7,106		
鋼製切梁ホト(基本料)	W600～1000	本	1	340		340		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						7,446		
単価						7,446	円/本	

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	本	数量	単価	金額	単価	摘要
アルミ腹起し 供用日数209日	W110~120×H120~130×L2000					1		9,487
アルミ腹起し(賃料)	W110~120×H120~130×L2000	本・日	209	43		8,987		
アルミ腹起し(基本料)	W110~120×H120~130×L2000	本	1	500		500		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						9,487		
単価						9,487	円/本	

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	本	数量	単価	金額	単価	摘要
アルミ腹起し 供用日数209日	W110~120×H120~130×L3000					1		11,370
アルミ腹起し(賃料)	W110~120×H120~130×L3000	本・日	209	52		10,868		
アルミ腹起し(基本料)	W110~120×H120~130×L3000	本	1	500		500		
諸雑費(まるめ)		式	1			2		
計						11,370		
単価						11,370	円/本	

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

	アルミ腹起し 供用日数209日	W110～120×H120～130×L4000	単位	本	数量	1	単価	14,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ腹起し(賃料)	W110～120×H120～130×L4000	本・日	209	68	14,212			
アルミ腹起し(基本料)	W110～120×H120～130×L4000	本	1	500	500			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					14,720			
単価					14,720	円/本		

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
軽量鋼矢板建込工(両側)	H=2.5m	単位	m	数量	100	単価 3,973
土木一般世話役		人	2.4	31,620	75,888	
特殊作業員		人	2.4	28,662	68,788	
普通作業員		人	7.2	24,480	176,256	
バックホ(クロー)後方超小旋回クレーン付運転	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	1.9	40,190	76,361	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					397,300	
単価					3,973	円/m

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
軽量鋼矢板引抜工(両側)	H=2.5m	単位	m	数量	100	単価 1,580
土木一般世話役		人	0.9	31,620	28,458	
特殊作業員		人	0.9	28,662	25,795	
普通作業員		人	2.7	24,480	66,096	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	37,600	37,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		51	
計					158,000	
単価					1,580	円/m

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

	支保工(設置・撤去)	H=2.5m(2段)	単位	m	数量	100	単価	2,942
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	31,620	69,564			
特殊作業員		人	2.2	28,662	63,056			
普通作業員		人	6.6	24,480	161,568			
諸雑費(まるめ)		式	1		12			
計					294,200			
単価					2,942	円/m		

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
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)) 供用日数209日	360日以内	t			1	25,500
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	360日以内	t	209	122	25,498	
諸雑費(まるめ)		式	1		2	
計					25,500	
単価					25,500	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	本	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼製切梁ホト 供用日数209日	W600~1000					1		7,446
鋼製切梁ホト(賃料)	W600~1000	本・日	209	34		7,106		
鋼製切梁ホト(基本料)	W600~1000	本	1	340		340		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						7,446		
単価						7,446	円/本	

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	本	数量	単価	金額	単価	摘要
アルミ腹起し 供用日数209日	W110~120×H120~130×L2000					1		9,487
アルミ腹起し(賃料)	W110~120×H120~130×L2000	本・日	209	43		8,987		
アルミ腹起し(基本料)	W110~120×H120~130×L2000	本	1	500		500		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						9,487		
単価						9,487	円/本	

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	本	数量	単価	金額	単価	摘要
アルミ腹起し 供用日数209日	W110~120×H120~130×L3000					1		11,370
アルミ腹起し(賃料)	W110~120×H120~130×L3000	本・日	209	52		10,868		
アルミ腹起し(基本料)	W110~120×H120~130×L3000	本	1	500		500		
諸雑費(まるめ)		式	1			2		
計						11,370		
単価						11,370	円/本	

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	本	数量	単価	金額	単価	摘要
アルミ腹起し 供用日数209日	W110~120×H120~130×L4000					1		14,720
アルミ腹起し(賃料)	W110~120×H120~130×L4000	本・日	209	68		14,212		
アルミ腹起し(基本料)	W110~120×H120~130×L4000	本	1	500		500		
諸雑費(まるめ)		式	1			8		
計						14,720		
単価						14,720	円/本	

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
軽量鋼矢板建込工(両側)	H=3.0m	単位	m	数量	100	単価 4,549
土木一般世話役		人	2.8	31,620	88,536	
特殊作業員		人	2.8	28,662	80,253	
普通作業員		人	8.4	24,480	205,632	
バックホ(クロー)後方超小旋回クレーン付運転	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	2	40,190	80,380	
諸雑費(まるめ)		式	1		99	
計					454,900	
単価					4,549	円/m

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
軽量鋼矢板引抜工(両側)	H=3.0m	単位	m	数量	100	単価 1,751
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620	
特殊作業員		人	1	28,662	28,662	
普通作業員		人	3	24,480	73,440	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.1	37,600	41,360	
諸雑費 (まるめ)		式	1		18	
計					175,100	
単価					1,751	円/m

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

支保工(設置・撤去)	H=3.0m(2段)	単位	m	数量	100	単価	2,942
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.2	31,620	69,564		
特殊作業員		人	2.2	28,662	63,056		
普通作業員		人	6.6	24,480	161,568		
諸雑費(まるめ)		式	1		12		
計					294,200		
単価					2,942	円/m	

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	本	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼製切梁ボルト 供用日数209日	W600~1000					1		7,446
鋼製切梁ボルト(賃料)	W600~1000	本・日	209	34		7,106		
鋼製切梁ボルト(基本料)	W600~1000	本	1	340		340		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,446		
単価						7,446	円/本	

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 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	16,120	
交通誘導警備員 B		人	1	16,116	16,116		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					16,120		
単価					16,120	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

	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)	単位	回	数量	1	単価	525,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	28,662	77,387		
	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		375,467		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		46		
	計					525,700		
	単価					525,700	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 14.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,660
基本運賃区分A	製品長12m以内 20kmまで	t	1	4,660	4,660	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,660	
単価					4,660	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(往復分)	単位	t	数量	1	単価 3,000
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	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	通水試験	水道移設	単位	日	数量	1	単価	229,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	31,620	31,620		
	配管工		人	3	28,764	86,292		
	普通作業員		人	3	24,480	73,440		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		38,248		
	計					229,600		
	単価					229,600	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

	通水試験	農水移設	単位	日	数量	1	単価	229,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	31,620	31,620		
	配管工		人	3	28,764	86,292		
	普通作業員		人	3	24,480	73,440		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		38,248		
	計					229,600		
	単価					229,600	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

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
計					548,000			
単価					548,000		円/式	

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

システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	単価	598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000			
計					598,000			
単価					598,000		円/式	

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

	トラック[クレーン装置付]運転	ベーストラック4～4.5 t 積 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	7,573
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	27,642	4,699			
軽油		L	5.3	131	694			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5 t 積 吊能力2.9 t	時間	1	2,180	2,180			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,573			
単価					7,573	円/時間		

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン付運転	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊						40,190	
運転手(特殊)		人		1	27,642	27,642		
軽油		L		34.22	131	4,482		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	供用日		1	8,060	8,060		
諸雑費(まるめ)		式		1		6		
計						40,190		
単価						40,190	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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン付運転	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊						40,190	
運転手(特殊)		人		1	27,642	27,642		
軽油		L		34.22	131	4,482		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	供用日		1	8,060	8,060		
諸雑費(まるめ)		式		1		6		
計						40,190		
単価						40,190	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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン付運転	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊						40,190	
運転手(特殊)		人		1	27,642	27,642		
軽油		L		34.22	131	4,482		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	供用日		1	8,060	8,060		
諸雑費(まるめ)		式		1		6		
計						40,190		
単価						40,190	円/日	