

令和6年3月27日（令和6年4月8日）

猪名川戸ノ内下流地区河道掘削工事 【工事設計書（公表資料）】

猪名川河川事務所

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	猪名川戸ノ内下流地区河道掘削工事
工事地名	自 兵庫県尼崎市戸ノ内町地先 至 兵庫県尼崎市東園田町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	猪名川河川事務所 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	4420010002	1 4) 単価適用年月	2024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	2024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	338日間 自 令和 6年 3月28日 (当初) 至 令和 7年 2月28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	芦屋市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	27,809,790
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月16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	猪名川戸ノ内下流地区河道掘削工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
浚渫(河川)		式	1		123,164,190				
浚渫工(ハック杓浚渫船)		式	1		29,058,800				
浚渫船運転工		式	1		12,578,000				
ハック杓浚渫船運転	鋼D1.0m3	m3	9,500	1,324	12,578,000				単-1号
作業船運転工		式	1		12,805,200				
土運搬船運転	[密閉式]100m3積	日	36	355,700	12,805,200				単-2号
揚土工		式	1		3,675,600				
浚渫土揚土	山積1.4m3(平積1.0m3)	日	36	102,100	3,675,600				単-3号
浚渫土処理工		式	1		85,259,500				
浚渫土処改良		式	1		21,020,900				
浚渫土改良(自走式)	セメント系固化材(一般軟弱土用フレコンパック)50kg/m3	m3	9,500	2,188	20,786,000				単-4号
自走式土質改良機設置・撤去	20t級	台・回	1	234,900	234,900				単-5号

設計内訳書

工事名	猪名川戸ノ内下流地区河道掘削工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
浚渫土処理工		式	1		64,238,600				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	9,500	228.8	2,173,600				単-6号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	5,000	2,180	10,900,000				単-7号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4,500	5,392	24,264,000				単-8号
残土等処分		m3	5,000	2,970	14,850,000				単-9号
残土等処分		m3	4,500	2,678	12,051,000				単-10号
仮設工		式	1		8,845,890				
工事用道路工		式	1		5,186,362				
敷砂利(不陸整正)		m2	2,580	118.1	304,698				単-11号
敷鉄板		m2	679	1,516	1,029,364				単-12号
土のう		袋	335	11,160	3,738,600				単-13号
大型土のう袋処理		式	1	113,700	113,700				単-14号

設計内訳書

工事名	猪名川戸ノ内下流地区河道掘削工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
水替工		式	1		441,200				
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	40	11,030	441,200			単-15号	
仮水路工		式	1		200,858				
素掘側溝		m	189	550.1	103,968			単-16号	
素掘貯水池		箇所	1	96,890	96,890			単-17号	
防護施設工		式	1		743,850				
転落(横断)防止柵(撤去・復旧)		m	190	3,915	743,850			単-18号	
交通管理工		式	1		2,273,620				
交通誘導警備員		人・日	158	14,390	2,273,620			単-19号	
直接工事費		式	1		123,164,190				
共通仮設費		式	1		15,213,940				
共通仮設費		式	1		6,091,940				

設計内訳書

工事名	猪名川戸ノ内下流地区河道掘削工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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		3,235,240				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	444,400	888,800			単-20号	
仮設材運搬費		t	112.28	8,000	898,240			単-21号	
作業船等えい航費 (大阪港)	バックホウ浚渫船 鋼 D0.1m3	回	2	446,900	893,800			単-22号	
作業船等えい航費 (大阪港)	台船100m3積	回	2	277,200	554,400			単-23号	
準備費		式	1		647,400				
繫船費(河川)	バックホウ浚渫船	日	6	107,900	647,400			単-24号	
技術管理費		式	1		7,300				
土質試験費	環境庁告示第46号 溶 質試験 六価クロム	検体	1	7,300	7,300			単-25号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,202,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		9,122,000				
純工事費		式	1		138,378,130				

設計内訳書

工事名	猪名川戸ノ内下流地区河道掘削工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		31,797,000				
工事原価		式	1		170,175,130				
一般管理費等		式	1		23,834,870				
工事価格		式	1		194,010,000				
消費税相当額		式	1		19,401,000				
工事費計		式	1		213,411,000				

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	バックホウ浚渫船運転	鋼D1.0m3	単位	m3	数量	1,000	単価	1,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ浚渫船運転		D1.0m3 有	日	3.83	345,600	1,323,648		
計						1,323,648		
単価						1,324	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	土運搬船運転	[密閉式]100m3積	単位	日	数量	1	単価	355,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土運搬船運搬		215m3以下 密閉式	日	1	355,700	355,700		
計						355,700		
単価						355,700	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	浚渫土揚土	山積1.4m3(平積1.0m3)	単位	日	数量		1	単価	102,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	浚渫土揚土	365m3以下	日	1	102,100	102,100			
	計					102,100			
	単価					102,100	円/日		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	浚渫土改良(自走式)	セメント系固化材(一般軟弱土用フレコンバック)50kg/m3	単位	m3	数量		1	単価	2,188
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	安定処理工(自走式土質改良工)	砂及び砂質土 50kg/m3	m3	1	2,188	2,188			
	計					2,188			
	単価					2,188	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	自走式土質改良機設置・撤去	20t級	単位	台・回	数量	1	単価	234,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	台・回	1	234,900	234,900		
	計					234,900		
	単価					234,900	円/台・回	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	228.8
	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未満	m 3	1	228.8	228.8		
	計					228.8		
	単価					228.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	2,180
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 14.0km以下	m 3	1	2,180	2,180		
計						2,180		
単価						2,180	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8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	5,392
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	m 3	1	5,392	5,392		
計						5,392		
単価						5,392	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	残土等処分		単位	m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	残土等処分		m 3	1	2,970		2,970	
	計						2,970	
	単価						2,970	円/m3

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	残土等処分		単位	m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	残土等処分		m 3	1	2,678		2,678	
	計						2,678	
	単価						2,678	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	敷砂利 (不陸整正)		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	不陸整正	無し 全ての費用	m 2	1	118.1	118.1		
	計					118.1		
	単価					118.1	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	敷鉄板		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	679	392.1	266,235.9		
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096 (mm) 無 107日 無 有	枚	74	10,310	762,940		
	計					1,029,175.9		
	単価					1,516	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	土のう	単位	袋	数量	単価	金額	単価	11,160
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未満	m ³	279	228.8	63,835.2			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下	m ³	279	1,205	336,195			
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	335	4,785	1,602,975			
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	335	700.1	234,533.5			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	279	228.8	63,835.2			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m ³	279	2,180	608,220			
残土等処分		m ³	279	2,970	828,630			
計					3,738,223.9			
単価					11,160	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	大型土のう袋処理		単位	式	数量		単価	
						1		113,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
堆積塵芥収集（機械処理）		収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 12.5km以下 持込 全ての費用	m 3	8	4,211	33,688		
処分費（m 3）			m 3	8	10,000	80,000		
計						113,688		
単価						113,700	円/式	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量		単価	
						40		11,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	85,770	85,770		
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	40	8,882	355,280		
計						441,050		
単価						11,030	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	素掘側溝	単位	m	数量	189	単価	550.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m ³	17	2,434	41,378		
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	17	3,681	62,577		
計					103,955		
単価					550.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	素掘貯水池	単位	箇所	数量	1	単価	96,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m ³	15	2,434	36,510		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	3.6	228.8	823.68		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下	m ³	3.6	1,205	4,338		
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	15	3,681	55,215		
計					96,886.68		
単価					96,890	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	転落(横断)防止柵(撤去・復旧)	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,915
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	アンカーボルト固定ヒール式・パネル式 2m						
		無 無	m	1	898.3	898.3		
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	アンカーボルト固定ヒール式・パネル式 2m						
		100m以上(標準) 無 無	m	1	3,016	3,016		
	計						3,914.3	
	単価						3,915	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	交通誘導警備員	単位	人・日	数量	単価	金額	単価	14,390
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	14,390	14,390		
	計						14,390	
	単価						14,390	円/人・日

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20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) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレス=0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	444,400	444,400		
	計					444,400		
	単価					444,400	円/回	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21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 26.6km 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(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					8,000		
	単価					8,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	作業船等えい航費 (大阪港)	バックホウ浚渫船 鋼D0.1m3	単位	回	数量	1	単価	446,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員		人	2	31,290	62,580		
	普通船員		人	1	25,620	25,620		
	運転手(特殊)		人	1	25,305	25,305		
	引船[鋼製]	D 300PS型 25GT	時間	6	13,700	82,200		
	バックホウ浚渫船	D1.0m3	日	1	251,100	251,100		
	諸雑費(まるめ)		式	1		95		
	計					446,900		
	単価					446,900	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	作業船等えい航費 (大阪港)	台船100m3積	単位	回	数量	1	単価	277,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高級船員		人	1	31,290	31,290			
普通船員		人	5	25,620	128,100			
引船 [鋼製]	D 300PS型 25GT	時間	6	13,700	82,200			
土運船 [密閉式]	100m3積	供用日	2	17,800	35,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		10			
計					277,200			
単価					277,200	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	繫船費 (河川)	バックホウ浚渫船	単位	日	数量	1	単価	107,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	繫船費		日	1	107,900	107,900		
	計					107,900		
	単価					107,900	円/日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	土質試験費	環境庁告示第46号 溶質試験 六価クロム	単位	検体	数量	1	単価	7,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価クロム	前処理費・溶出液作成料含む	検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/検体	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
バックホウ浚渫船運転	D1.0m3 有	日	1			345,600
高級船員		人	1	31,290	31,290	
普通船員		人	2	25,620	51,240	
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305	
バックホウ浚渫船運転	D1.0m3	日	1	231,000	231,000	
汚濁防止枠	適用グラブバケット 1.0～2.0m3級	供用日	1.51	4,420	6,674	
諸雑費（まるめ）		式	1		91	
計					345,600	
単価					345,600	円／日

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土運船運搬	215m3以下 密閉式	単位	日	数量	1	単価	355,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員		人	2	31,290	62,580		
	普通船員		人	2	25,620	51,240		
	引船運転	215m3以下	日	2	94,240	188,480		
	土運船〔密閉式〕	100m3積	供用日	3	17,800	53,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					355,700		
	単価					355,700	円／日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	102,100
バックホウ（クローラ型）運転		日	1	102,100		102,100		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						102,100		
単価						102,100	円/日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	安定処理工（自走式土質改良工）	砂及び砂質土 50kg/m ³	単位	m ³	数量	100	単価	2,188
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.316	27,405	8,659		
	特殊作業員		人	0.316	24,360	7,697		
	固化材	各種	t	5.2	16,900	87,880		
	自走式土質改良機運転		日	0.316	278,800	88,100		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.316	56,750	17,933		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		8,531		
	計					218,800		
	単価					2,188	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	台・回	数量	単価	金額	単価	234,900
自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去					1		
土木一般世話役		人	0.66	27,405		18,087		
特殊作業員		人	0.66	24,360		16,077		
運転手（特殊）		人	0.66	25,305		16,701		
自走式土質改良機運転		日	0.66	278,800		184,008		
諸雑費（まるめ）		式	1			27		
計						234,900		
単価						234,900	円／台・回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	392.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	27,405	8,084			
とび工		人	0.295	27,930	8,239			
普通作業員		人	0.295	23,100	6,814			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	53,170	15,685			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		388			
計					39,210			
単価					392.1	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 107日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	10,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	9,202	9,202			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					10,310			
単価					10,310		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 4,785
土木一般世話役		人	0.278	27,405	7,618	
特殊作業員		人	0.278	24,360	6,772	
普通作業員		人	0.278	23,100	6,421	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	54,710	15,209	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		830	
計					47,850	
単価					4,785	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10		700.1
土木一般世話役		人	0.069	27,405		1,890		
特殊作業員		人	0.069	24,360		1,680		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	49,730		3,431		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						7,001		
単価						700.1	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	10,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	翔成産業株式会社	m ³	100	10,000	1,000,000		
計					1,000,000		
単価					10,000	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	単価	金額	単価	85,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,405	13,702			
特殊作業員		人	0.1	24,360	2,436			
普通作業員		人	2	23,100	46,200			
バックホウ運転		日	0.5	46,860	23,430			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					85,770			
単価					85,770	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	8,882
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.14	24,360	3,410		
工事用水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	376	376		
発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	4,838	4,838		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		258		
計					8,882		
単価					8,882	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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 (横断・転落防止柵) 撤去工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 無 無	単位	m	数量	100	単価 898.3
横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用	ビーム・パネル式	m	100	898.27	89,827	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					89,830	
単価					898.3	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	3,016
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	3,016	301,600			
防護柵（P種）	流用 支給品	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					301,600			
単価					3,016		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	14,385		14,385		14,390
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						14,390		
単価						14,390	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	444,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	24,360	65,772		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
	運搬費等率 250%		式	1		317,380		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		68		
	計					444,400		
	単価					444,400	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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 26.6km 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	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
引船 [鋼製]	D 300PS型 25GT					1		13,700
重油	A重油 (バージ)	L	56	103		5,768		
引船 [鋼製]	D 300PS型 25GT	時間	1	7,930		7,930		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						13,700		
単価						13,700	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	251,100
バックホウ浚渫船	D 1. 0 m 3					1		
軽油	船舶用	L		328	94.4	30,963		
バックホウ浚渫船	D 1. 0 m 3	供用日		1.63	135,000	220,050		
諸雑費（まるめ）		式		1		87		
計						251,100		
単価						251,100	円／日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	供用日	数量	単価	金額	摘要
土運船 [密閉式]	1 0 0 m 3 積	単位	供用日			1	17,800
土運船 [密閉式]	1 0 0 m 3 積	供用日	1	17,800		17,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						17,800	
単価						17,800	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

繋船費		単位	日	数量	1	単価	107,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員		人	1	31,290	31,290		
普通船員		人	2	25,620	51,240		
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305		
諸雑費（まるめ）		式	1		65		
計					107,900		
単価					107,900	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ浚渫船運転	D1.0m3	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	船舶用	L	287	94.4	27,092		
バックホウ浚渫船	D 1. 0 m 3	供用日	1.51	135,000	203,850		
諸雑費（まるめ）		式	1		58		
計					231,000		
単価					231,000	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	引船運転	215m3以下	単位	日	数量	1	単価	94,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油	A重油（ローリー）	L	409	89.2	36,482		
	引船〔鋼製〕	D 300PS型 25GT	供用日	1.5	38,500	57,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					94,240		
	単価					94,240	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	102,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305		
軽油		L	144	137	19,728		
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕	排出ガス対策型（2011年規制） 山積1.4m3	供用日	1.5	38,000	57,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		67		
計					102,100		
単価					102,100	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自走式土質改良機運転		単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	122	137	16,714		
自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]	機械質量20t級	供用日	1.82	144,000	262,080		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					278,800		
単価					278,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	56,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305		
軽油		L	99	137	13,563		
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	日	1.8	9,930	17,874		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					56,750		
単価					56,750	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	53,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305		
軽油		L	119	137	16,303		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.06	10,900	11,554		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					53,170		
単価					53,170	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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 6m以下	単位	日	数量	1	単価	54,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305			
軽油		L	104	137	14,248			
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	1.39	10,900	15,151			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					54,710			
単価					54,710	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305			
軽油		L	78	137	10,686			
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	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					49,730			
単価					49,730	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	46,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305			
軽油		L	65	137	8,905			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.16	10,900	12,644			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					46,860			
単価					46,860	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m ³ /h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	376
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.2	314	376		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					376		
	単価					376	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	4,838
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	22	137	3,014		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日	1.2	1,520	1,824		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,838		
	単価					4,838	円/日	