

令和6年10月28日（令和6年11月12日）

猿谷ダム堆積土砂撤去工事

【工事設計書（公表資料）】

紀の川ダム統合管理事務所

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	猿谷ダム堆積土砂撤去工事
工事地名	(自) 奈良県五條市大塔町阪本地先 (至) 奈良県五條市大塔町小代及び中原地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 8月
2) 事務所名	紀の川ダム統合管理事務所 管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	8049010007	1 4) 単価適用年月	2024年10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10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	133日間 自 令和 6年10月29日 (当初) 至 令和 7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	五條市 (旧西吉野村、旧大塔村) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	猿谷ダム	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 6年 8月27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	猿谷ダム堆積土砂撤去工事 (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		24,157,436				
浚渫工(バックホ浚渫船)		式	1		13,286,400				
浚渫船運転工		式	1		5,902,400				
バックホ浚渫船運転	D1.0m3	m3	3,400	1,736	5,902,400				単-1号
作業船運転工		式	1		7,384,000				
土運搬船運転		日	16	461,500	7,384,000				単-2号
浚渫土処理工		式	1		6,198,200				
浚渫土処理工		式	1		6,198,200				
排土用台船運転	D1.0m3	m3	3,400	1,823	6,198,200				単-3号
仮設工		式	1		4,672,836				
作業土工		式	1		137,756				
床掘り	土砂	m3	180	236.7	42,606				単-4号

設計内訳書

工事名	猿谷ダム堆積土砂撤去工事 (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
埋戻し		m3	50	1,903	95,150				単-5号
作業ヤード整備工		式	1		3,855,460				
安定処理	0.6mを超え1m以下 固化材100m2あたり使用量 18t/100m2 セメント系 固化材 一般軟弱土用	m2	369	3,744	1,381,536				単-6号
敷鉄板	22×1,524×3,048 設置・撤去	m2	533	1,103	587,899				単-7号
土のう	大型土のう 製作・設置 流用土	袋	329	4,896	1,610,784				単-8号
土のう	大型土のう 撤去	袋	329	836.6	275,241				単-9号
交通管理工		式	1		679,620				
交通誘導警備員		人日	47	14,460	679,620				単-10号
直接工事費		式	1		24,157,436				
共通仮設費		式	1		24,422,300				
共通仮設費		式	1		21,306,300				

設計内訳書

工事名	猿谷ダム堆積土砂撤去工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		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	
運搬費		式	1		20,547,000				
建設機械運搬費	組立台船 バックホウ浚渫船	台	12	165,900	1,990,800			単-11号	
建設機械運搬費	組立台船 排土用台船	台	12	165,900	1,990,800			単-12号	
建設機械運搬費	組立台船 土運搬船	台	24	166,100	3,986,400			単-13号	
建設機械運搬費	引船	台	4	177,100	708,400			単-14号	
建設機械運搬費	スタビライザ	台	2	103,100	206,200			単-15号	
重建設機械分解組立輸送費	バックホウ	回	2	464,300	928,600			単-16号	
台船組立解体費	バックホウ浚渫船	回	1	498,800	498,800			単-17号	
台船組立解体費	排土用台船	回	1	498,800	498,800			単-18号	
台船組立解体費	土運搬船	回	2	811,200	1,622,400			単-19号	
組立解体費	引船	回	2	991,000	1,982,000			単-20号	
台船艀装解除費	バックホウ浚渫船	回	1	833,700	833,700			単-21号	

設計内訳書

工事名	猿谷ダム堆積土砂撤去工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
台船艀装解除費	排土用台船	回	1	833,700	833,700			単-22号	
台船艀装解除費	土運搬船	回	2	1,279,000	2,558,000			単-23号	
仮設材運搬費	敷鉄板	t	146.8	13,000	1,908,400			単-24号	
準備費		式	1		436,000				
繫船費(河川)		日	4	109,000	436,000			単-25号	
技術管理費		式	1		7,300				
土質等試験費		検体	1	7,300	7,300			単-26号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		316,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		3,116,000				
純工事費		式	1		48,579,736				
現場管理費		式	1		15,166,000				
工事原価		式	1		63,745,736				

設計内訳書

工事名	猿谷ダム堆積土砂撤去工事 (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
一般管理費等		式	1		11,584,264				
工事価格		式	1		75,330,000				
消費税相当額		式	1		7,533,000				
工事費計		式	1		82,863,000				

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	バックホウ浚渫船運転	D1.0m3	単位	m3	数量	3,400	単価	1,736
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	16	350,700	5,611,200		
	汚濁防止膜賃料	単独7ポート カーテン引張強度 (N/3cm) 1000未満 H=2m 41日	m	30	9,051	271,530		
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 41日 無 有	枚	4	4,626	18,504		
	計					5,901,234		
	単価					1,736	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	土運搬船運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土運船運搬費	215m3以下		日	1	341,200	341,200	
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 41日 無 有		枚	26	4,626	120,276	
	計						461,476	
	単価						461,500	円/日

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	排土用台船運転	D1.0m3	単位	m3	数量	3,400	単価	1,823
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	16	350,700	5,611,200		
	汚濁防止膜賃料	単独7ポート カーテン引張強度 (N/3cm) 1000未満 H=10m41日	m	30	18,900	567,000		
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 41日 無 有	枚	4	4,626	18,504		
	計					6,196,704		
	単価					1,823	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	236.7
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	236.7	236.7		
計						236.7		
単価						236.7	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,903
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	1,903	1,903		
計						1,903		
単価						1,903	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	安定処理	0.6mを超え1m以下 固化材100m2あたり使用量 18t/100m2 セメント系固化材 一般軟弱土用	単位	m2	数量	1	単価	3,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		スクリップ 0.6mを超え1m以下 18t/100m2 1回	m 2	1	3,744	3,744		
計						3,744		
単価						3,744	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	敷鉄板	22×1,524×3,048 設置・撤去	単位	m2	数量	533	単価	1,103
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	533	398.2	212,240.6		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048 (mm) 無 58日 無 有	枚	115	3,264	375,360		
計						587,600.6		
単価						1,103	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	土のう	大型土のう 製作・設置 流用土	単位	袋	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	274	319	87,406		
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	329	4,630	1,523,270		
	計					1,610,676		
	単価					4,896	円/袋	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	土のう	大型土のう 撤去	単位	袋	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		撤去 6m以下	袋	329	730.8	240,433.2		836.6
	大型土のう工							
	整地	敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	274	127	34,798		
	計					275,231.2		
	単価					836.6	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	14,460
	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	14,460	14,460		
	計					14,460		
	単価					14,460	円/人日	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	建設機械運搬費	組立台船	単位	台	数量	12	単価	165,900
	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)	各種 160km 有 409円 有 2430円	台	6	165,900	995,400		
	貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 160km 有 409円 有 2430円	台	6	165,900	995,400		
	計					1,990,800		
	単価					165,900	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	建設機械運搬費	組立台船 排土用台船	単位	台	数量		単価	165,900
	12							
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)		各種 160km 有 409円 有 2430円	台	6	165,900	995,400		
貨物自動車による運搬(1車1回)		各種 160km 有 409円 有 2430円	台	6	165,900	995,400		
計						1,990,800		
単価						165,900	円/台	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	建設機械運搬費	組立台船 土運搬船	単位	台	数量		単価	166,100
	24							
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)		各種 160km 有 409円 有 2662円	台	12	166,100	1,993,200		
貨物自動車による運搬(1車1回)		各種 160km 有 409円 有 2662円	台	12	166,100	1,993,200		
計						3,986,400		
単価						166,100	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	建設機械運搬費	引船	単位	台	数量		単価	
						4		177,100
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)		各種 160km 有 409円 有 13666円	台	2	177,100	354,200		
貨物自動車による運搬(1車1回)		各種 160km 有 409円 有 13666円	台	2	177,100	354,200		
計						708,400		
単価						177,100	円/台	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	建設機械運搬費	スタビライザ	単位	台	数量		単価	
						2		103,100
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)		スタビライザ*(路床改良用) 深1.2m 幅2.0m 26km 無 有 16033円	台	1	103,100	103,100		
貨物自動車による運搬(1車1回)		スタビライザ*(路床改良用) 深1.2m 幅2.0m 26km 無 有 16033円	台	1	103,100	103,100		
計						206,200		
単価						103,100	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	重建設機械分解組立輸送費	バックホウ	単位	回	数量	1	単価	464,300
	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	464,300	464,300		
	計					464,300		
	単価					464,300	円/回	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	台船組立解体費	バックホウ浚渫船	単位	回	数量	1	単価	498,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	台船組立解体費	バックホウ浚渫船 フロート組立式	回	1	498,800	498,800		
	計					498,800		
	単価					498,800	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	台船組立解体費	排土用台船	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	台船組立解体費	排土用台船 フォト組立式	回	1	498,800	498,800		
	計					498,800		
	単価					498,800	円/回	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	台船組立解体費	土運搬船	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	台船組立解体費	土運搬船 フォト組立式	回	1	811,200	811,200		
	計					811,200		
	単価					811,200	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	組立解体費	引船	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	引船組立解体費	引船 サイトフォーク付き	回	1	991,000	991,000		
	計					991,000		
	単価					991,000	円/回	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	台船艙装解除費	バックホリ浚渫船	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	台船艙装解除費	バックホリ浚渫船	回	1	833,700	833,700		
	計					833,700		
	単価					833,700	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	台船艀装解除費	排土用台船	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
台船艀装解除費	排土用台船	回	1	833,700	833,700			833,700
計					833,700			
単価					833,700	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	台船艀装解除費	土運搬船	単位	回	数量	1	単価	1,279,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	台船艀装解除費	土運搬船	回	1	940,000	940,000		
	H形鋼	広幅 SS400 200×200	t	1.17	120,000	140,400		
	鋼板	厚板 無規格 t=9	t	2.59	115,000	297,850		
	不等辺山形鋼	中形 SS400 7×125×75	t	0.09	145,000	13,050		
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	0.26	120,000	31,200		
	スクラップ	へビ-H1	t	4.11	-35,000	-143,850		
	計					1,278,650		
	単価					1,279,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	仮設材運搬費	敷鉄板	単位	t	数量	1	単価	13,000
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 26km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,000	5,000		
	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 26km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,000	5,000		
	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					13,000		
	単価					13,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	繫船費(河川)		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	繫船費		日	1	109,000		109,000	
	計						109,000	
	単価						109,000	円/日

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	土質等試験費		単位	検体	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	六価カドミ溶出試験費		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. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ浚渫船運転	D1.0m3 有	単位	日	数量	1	単価	350,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高級船員		人	1	31,616	31,616			
普通船員		人	2	25,792	51,584			
運転手（特殊）		人	1	25,792	25,792			
バックホウ浚渫船運転	D1.0m3	日	1	234,900	234,900			
汚濁防止枠	適用グラブバケット 1.0～2.0m3級	供用日	1.53	4,420	6,762			
諸雑費（まるめ）		式	1		46			
計					350,700			
単価					350,700	円／日		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 41日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	4,626
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	3,526	3,526			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,626			
単価					4,626		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土運船運搬費	215m3以下	単位	日	数量	1	単価	341,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員		人	2	31,616	63,232		
普通船員		人	2	25,792	51,584		
引船運転	200ps	日	2	69,460	138,920		
土運搬船	60m3	供用日	3.04	28,740	87,369		
諸雑費（まるめ）		式	1		95		
計					341,200		
単価					341,200	円／日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	398.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	28,808	8,498			
とび工		人	0.295	28,288	8,344			
普通作業員		人	0.295	22,776	6,718			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	53,800	15,871			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		389			
計					39,820			
単価					398.2	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 58日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	2,494	2,494		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×3048mm	枚	1	770	770		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,264		
単価					3,264	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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を超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価 4,630
土木一般世話役		人	0.192	28,808	5,531	
特殊作業員		人	0.192	26,936	5,171	
普通作業員		人	0.192	22,776	4,372	
大型土のう袋材	丸型 φ110cm H=108cm	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	日	0.192	57,860	11,109	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.192	42,800	8,217	
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		900	
計					46,300	
単価					4,630	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	730.8	
土木一般世話役		人	0.069	28,808		1,987		
特殊作業員		人	0.069	26,936		1,858		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	50,200		3,463		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						7,308		
単価						730.8	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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	14,456		14,456		14,460
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						14,460		
単価						14,460	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 160km 有 409円 有 2430円	単位	台	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 200kmまで	台	1	163,000	163,000		
貨物自動車運送料金	その他諸料金M	台	1	409	409		
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	2,430	2,430		
諸雑費（まるめ）		式	1		61		
計					165,900		
単価					165,900	円／台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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）	各種 160km 有 409円 有 2662円	単位	台	数量	1	単価 166,100
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 200kmまで	台	1	163,000	163,000	
貨物自動車運送料金	その他諸料金M	台	1	409	409	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	2,662	2,662	
諸雑費（まるめ）		式	1		29	
計					166,100	
単価					166,100	円／台

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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）	各種 160km 有 409円 有 13666円	単位	台	数量	1	単価 177,100
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 200kmまで	台	1	163,000	163,000	
貨物自動車運送料金	その他諸料金M	台	1	409	409	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	13,666	13,666	
諸雑費（まるめ）		式	1		25	
計					177,100	
単価					177,100	円／台

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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)	スビ ^ラ イ ^サ (路床改良用) 深1.2m 幅2.0m 26km 無 有 16033円	単位	台	数量	1	単価 103,100
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	16,033	16,033	
諸雑費 (まるめ)		式	1		67	
計					103,100	
単価					103,100	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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
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 464,300
特殊作業員		人	2.7	26,936	72,727	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	42,800	59,920	
運搬費等率 250%		式	1		331,617	
諸雑費 (まるめ)		式	1		36	
計					464,300	
単価					464,300	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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	概要
土木一般世話役		人	2	28,808		57,616		
とび工		人	6	28,288		169,728		
普通作業員		人	4	22,776		91,104		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	2	74,300		148,600		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,752		
計						498,800		
単価						498,800	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

台船組立解体費		排土用台船 フォート組立式		単位	回	数量	1	単価	498,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2	28,808	57,616				
とび工		人	6	28,288	169,728				
普通作業員		人	4	22,776	91,104				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	2	74,300	148,600				
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		31,752				
計					498,800				
単価					498,800	円/回			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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
台船組立解体費	土運搬船 フォート組立式					1	811,200	
土木一般世話役		人	4	28,808		115,232		
とび工		人	14	28,288		396,032		
普通作業員		人	4	22,776		91,104		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	2	74,300		148,600		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			60,232		
計						811,200		
単価						811,200	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

引船組立解体費	引船 サイドフォーク付き	単位	回	数量	1	単価	991,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	6	28,808	172,848		
高級船員		人	6	31,616	189,696		
普通船員		人	6	25,792	154,752		
とび工		人	6	28,288	169,728		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	4	74,300	297,200		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		6,776		
計					991,000		
単価					991,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

台船艀装解除費		パッホの浚渫船		単位	回	数量	1	単価	833,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	3	28,808	86,424				
とび工		人	7	28,288	198,016				
溶接工		人	3	31,928	95,784				
設備機械工		人	3	27,040	81,120				
電工		人	1	24,856	24,856				
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]	50 t 吊	日	2	74,300	148,600				
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		62,244				
計					833,700				
単価					833,700	円/回			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

台船艀装解除費		排土用台船	単位	回	数量	1	単価	833,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	28,808	86,424			
とび工		人	7	28,288	198,016			
溶接工		人	3	31,928	95,784			
設備機械工		人	3	27,040	81,120			
電工		人	1	24,856	24,856			
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]	50 t 吊	日	2	74,300	148,600			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		62,244			
計					833,700			
単価					833,700	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

台船艀装解除費	土運搬船	単位	回	数量	1	単価	940,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5	28,808	144,040		
とび工		人	6	28,288	169,728		
溶接工		人	7	31,928	223,496		
普通作業員		人	8	22,776	182,208		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	2	74,300	148,600		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		71,928		
計					940,000		
単価					940,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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 26km 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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

繋船費		単位	日	数量	1	単価	109,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員		人	1	31,616	31,616		
普通船員		人	2	25,792	51,584		
運転手（特殊）		人	1	25,792	25,792		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					109,000		
単価					109,000	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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	93.4	26,805	
	バックホウ浚渫船	D 1 . 0 m 3	供用日	1.53	136,000	208,080	
	諸雑費（まるめ）		式	1		15	
	計					234,900	
	単価					234,900	円／日

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	引船運転	200ps	単位	日	数量	1	単価	69,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重油		A重油（ローリー）	L	272	87.7	23,854		
引船		[鋼製] D 200ps 15GT	供用日	1.52	30,000	45,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						69,460		
単価						69,460	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土運搬船	60m3	単位	供用日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
70-ト（組立式）損料	本体 10t用	隻	12	1,790	21,480		
70-ト（組立式）損料	船首 10t用	隻	3	826	2,478		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		4,782		
計					28,740		
単価					28,740	円／供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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	53,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,792	25,792		
軽油		L	119	140	16,660		
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	1.06	10,700	11,342		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					53,800		
単価					53,800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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を超え20m以下	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	25,792	25,792		
軽油		L	119	140	16,660		
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	1.44	10,700	15,408		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					57,860		
単価					57,860	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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	50,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,792	25,792			
軽油		L	78	140	10,920			
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	10,700	13,482			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					50,200			
単価					50,200	円/日		