

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和4年度 隔流地区河道掘削工事
工事地名	宮崎県延岡市方財町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 2月
2) 事務所名	延岡河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289660030	1 4) 単価適用年月	2023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	2023年 2月
5) 変更回数	3回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	227, 458, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	350日間 自 令和 5年 3月 3日 (当初) 至 令和 6年 2月15日 ( 3回変更) 至 令和 6年 2月15日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	延岡	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	五ヶ瀬川水系 五ヶ瀬川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年12月27日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 令和4年度 補正 河川整備事業費 令和5年度 河川整備事業費	2) 目： 河川改修費 河川改修費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名：
---	-------------------------	------------------------	---------

## 設計内訳書

工事名	令和4年度 隔流地区河道掘削工事 (3回変更) (個別合意)					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	数量増減	金額増減	摘要
浚渫(河川)										
				1			108,727,327			
			式	1			114,294,130	1	5,566,803	
浚渫工(バックホ浚渫船)				1			77,390,976			
			式	1			78,889,080	1	1,498,104	
浚渫船運転工				1			38,521,200			
			式	1			39,135,900	1	614,700	
浚渫船運転工 (ICT)		BH0.8m3 エクステンションアーム L=3.0m 3連結 スポット 装備付		18,800	2,049		38,521,200			単-1号
			m3	19,100	2,049		39,135,900	300	614,700	
作業船運転工				1			27,392,904			
			式	1			28,015,470	1	622,566	
掘削土運搬		土運船 120t積 2隻 引船90~218PS 1隻		132	207,522		27,392,904			単-2号
			日	135	207,522		28,015,470	3	622,566	
揚土工				1			11,476,872			
			式	1			11,737,710	1	260,838	
浚渫土揚土		BH0.8m3 エクステンションアーム =2.0m		132	86,946		11,476,872			単-3号
			日	135	86,946		11,737,710	3	260,838	
浚渫土処理工				1			15,075,988			
			式	1			21,154,622	1	6,078,634	
浚渫土処理工				1			15,075,988			
			式	1			21,154,622	1	6,078,634	
積込(ルース) (仮置場)		土砂 土量50,000m3未 満		18,800	191.7		3,603,960			単-4号
			m3	19,100	191.7		3,661,470	300	57,510	
土砂等運搬 (仮置場→長浜地区)		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		8,760	798.3		6,993,108			単-5号
			m3	19,140	798.3		15,279,462	10,380	8,286,354	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度 隔流地区河道掘削工事 (3回変更) (個別合意)					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	浚渫(河川)	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬 (仮置場→方財地区)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	10,000 0	345.9 345.9	3,459,000 0			-10,000	-3,459,000	単-6号
整地	残土受入れ地での処理		m3	8,800 19,100	115.9 115.9	1,019,920 2,213,690			10,300	1,193,770	単-7号
仮設工			式	1 1		16,260,363 14,250,428		1		-2,009,935	
工事用道路工			式	1 1		1,454,141 893,711		1		-560,430	
工事用道路盛土	4.0m以上		m3	310 310		37,691 37,691		0		0	内-1号
工事用道路撤去 (船倉地区)			m3	260 0		213,480 0		-260		-213,480	内-2号
工事用道路撤去 (隔流地区)			m3	530 0		346,950 0		-530		-346,950	内-3号
敷鉄板 (船倉地区)	22×1524×3048 設置・撤去		m2	186 186		366,278 366,278		0		0	内-4号
敷鉄板 (現場内)	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去		m2	251 251		489,742 489,742		0		0	内-5号
土留・仮締切工			式	1 1		1,332,912 1,332,912		0		0	
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ10m 鋼矢板打込長さ9m 平均鋼矢板引抜長さ10m		枚	50 50		1,332,912 1,332,912		0		0	内-6号

## 設計内訳書

工事名	令和4年度 隔流地区河道掘削工事 (3回変更) (個別合意)					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
汚濁防止工			式	1		11,358,554				
			式	1		9,425,355	1	-1,933,199		
汚濁防止フェンス	設置・撤去 連続フロート φ300 H=3.0m 設置 期間206日		m	270		8,839,886				内-7号
			m	0		0	-270	-8,839,886		
汚濁防止フェンス	設置・撤去 連続フロート φ300 H=3.0m 設置 期間147日		m	0		0				内-8号
			m	270		7,096,422	270	7,096,422		
汚濁防止フェンス	設置・撤去 連続フロート φ300 H=1.0m 設置 期間206日		m	40		992,400				内-9号
			m	0		0	-40	-992,400		
汚濁防止フェンス	設置・撤去 連続フロート φ300 H=1.0m 設置 期間147日		m	0		0				内-10号
			m	40		802,665	40	802,665		
汚濁防止フェンス (台風6号養生)	撤去・再設置		m	310		763,134				内-11号
			m	310		763,134	0	0		
汚濁防止フェンス (台風12号養生)	撤去・再設置		m	310		763,134				内-12号
			m	310		763,134	0	0		
交通管理工			式	1		2,114,756				
			式	1		2,598,450	1	483,694		
交通誘導警備員			人日	188		2,114,756				内-13号
			人日	0		0	-188	-2,114,756		
交通誘導警備員			人日	0		0				内-14号
			人日	231		2,598,450	231	2,598,450		
直接工事費			式	1		108,727,327				
			式	1		114,294,130	1	5,566,803		
共通仮設費			式	1		38,066,578				
			式	1		40,567,875	1	2,501,297		

## 設計内訳書

工事名	令和4年度 隔流地区河道掘削工事 (3回変更) (個別合意)					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	
共通仮設費		式	1		29,970,436				
		式	1		32,136,225	1	2,165,789		
運搬費		式	1		17,478,760				
		式	1		17,716,382	1	237,622		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		993,141			内-15号	
		回	1		993,141	0	0		
仮設材運搬費		t	32		417,787			内-16号	
		t	32		417,787	0	0		
仮設材運搬費 (現場内敷鉄板)		t	43		570,432			内-17号	
		t	43		570,432	0	0		
仮設材運搬費 (鋼矢板)		t	38		501,927			内-18号	
		t	38		501,927	0	0		
交通船		日	132		2,412,778			内-19号	
		日	0		0	-132	-2,412,778		
交通船		日	0		0			内-20号	
		日	145		2,650,400	145	2,650,400		
バックホ船組立・解体費	PD台船 3連結(スハット装備)1隻	式	1		1,514,170			内-21号	
		式	1		1,514,170	0	0		
土運船組立・解体	PD台船 4連結 2隻	式	1		1,735,589			内-22号	
		式	1		1,735,589	0	0		
ローシング設置・撤去費	120t積 容量40.6m3	式	1		2,919,947			内-23号	
		式	1		2,919,947	0	0		
PD台船外設置・撤去費	作業船基地(八代～現場)	式	1		6,412,989			内-24号	
		式	1		6,412,989	0	0		

## 設計内訳書

工事名	令和4年度 隔流地区河道掘削工事 (3回変更) (個別合意)					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	
準備費			1		1,351,858				
		式	1		2,809,225	1	1,457,367		
繫船費(河川)			14		1,351,858			内-25号	
		日	0		0	-14	-1,351,858		
繫船費(河川)			0		0			内-26号	
		日	20		1,931,225	20	1,931,225		
退避	曳航及び待機		0		0			内-27号	
		回	2		878,000	2	878,000		
役務費			1		501,203				
		式	1		501,203	0	0		
借地料			1		501,203			内-28号	
		式	1		501,203	0	0		
技術管理費			1		9,605,637				
		式	1		9,677,744	1	72,107		
土質等試験費	試料採取、土の粒度試験・締固め土のコーン指数試験		1		39,651			内-29号	
		式	1		39,651	0	0		
施工調査費			1		14,637			内-30号	
		式	1		14,637	0	0		
保守管理(ICT)			1		103,535			内-31号	
		式	0		0	-1	-103,535		
保守管理(ICT)			0		0			内-32号	
		式	1		105,642	1	105,642		
システム初期費(ICT)			1		554,009			内-33号	
		式	1		554,009	0	0		

## 設計内訳書

工事名	令和4年度 隔流地区河道掘削工事 (3回変更) (個別合意)					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	浚渫(河川)	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)			式	1		8,893,805					内-34号
遠隔臨場費用	現場クワドOne		式	1		8,893,805		0		0	内-35号
営繕費			式	0		0					
快適トイレ			式	1		70,000		1		70,000	
現場環境改善費(率計上)			式	0		0					内-36号
共通仮設費(率計上)			式	1		357,000		1		357,000	
現場環境改善費(率計上)			式	1		0					
共通仮設費(率計上)			式	1		357,000		1		357,000	
純工事費			式	1		1,032,978					
現場管理費			式	1		1,074,671		1		41,693	
現場管理費			式	1		8,096,142					
現場管理費			式	1		8,431,650		1		335,508	
工事原価			式	1		146,793,905					
工事原価			式	1		154,862,005		1		8,068,100	
一般管理費等			式	1		32,962,667					
一般管理費等			式	1		35,047,248		1		2,084,581	
一般管理費等			式	1		179,756,572					
一般管理費等			式	1		189,909,253		1		10,152,681	
工事価格			式	1		27,023,428					
工事価格			式	1		28,400,747		1		1,377,319	
消費税相当額			式	1		206,780,000					
消費税相当額			式	1		218,310,000		1		11,530,000	
消費税相当額			式	1		20,678,000					
消費税相当額			式	1		21,831,000		1		1,153,000	



# 310m3当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:40

工事用道路盛土

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m <sup>3</sup>	312	130.4	40,684			CB210610
			312	130.4	40,684	0	0	
合 計					37,691			
					37,691		0	

# 260/0m3 当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:40

第 2号内訳書  
 工事用道路撤去  
 (船倉地区)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		264	209.5	55,308			CB210020
		m 3	264	209.5	55,308	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		264	545.7	144,064			CB210110
		m 3	264	545.7	144,064	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		264	128.3	33,871			CB210610
		m 3	264	128.3	33,871	0	0	
合 計					213,480			
					0		-213,480	

# 530/0m3当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:40

工事用道路撤去  
第 3号内訳書 (隔流地区)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		533	209.5	111,663			CB210020
		m 3	533	209.5	111,663	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		533	373.4	199,022			CB210110
		m 3	533	373.4	199,022	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		533	128.3	68,383			CB210610
		m 3	533	128.3	68,383	0	0	
合 計					346,950			
					0		-346,950	

# 186m2当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:41

第 4号内訳書  
敷鉄板 (船倉地区)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		186	372.7	69,322			WB253610
		m <sup>2</sup>	186	372.7	69,322	0	0	単一 12号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 206日 無 有		40	8,151	326,040			WB253630
		枚	40	8,151	326,040	0	0	単一 13号
合 計					366,278			
					366,278		0	

# 251m2当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:41

第 5号内訳書  
敷鉄板 (現場内)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		251	375. 3	94, 200			WB253610
		m 2	251	375. 3	94, 200	0	0	単一 14号
敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm) 無 206日 無 有		27	16, 090	434, 430			WB253630
		枚	27	16, 090	434, 430	0	0	単一 15号
合 計					489, 742			
					489, 742		0	

# 50枚当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:41

鋼矢板

第 6号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 9m以下		50	8,960	448,000			WB250200
		枚	50	8,960	448,000	0	0	単一 16号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 12m以下		50	6,535	326,750			WB250240
		枚	50	6,535	326,750	0	0	単一 17号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 10m/枚 218日 無 無		50	13,280	664,000			WB250150
		枚	50	13,280	664,000	0	0	単一 18号
合 計					1,332,912			
					1,332,912		0	

# 270/0m当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:41

汚濁防止フェンス

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去		270	35,340	9,541,800			WB253010
		m	270	35,340	9,541,800	0	0	単一 19号
合 計					8,839,886			
					0		-8,839,886	

# 0/270m当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:41

汚濁防止フェンス

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0	0	0			WB253010
		m	270	28,370	7,659,900	270	7,659,900	単一 20号
合 計					0			
					7,659,900		7,659,900	
変更積算金額					0			
					7,096,422		7,096,422	円/m

40/0m当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:41

汚濁防止フェンス

第 9号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去		40	26,780	1,071,200			WB253010
		m	40	26,780	1,071,200	0	0	単一 21号
合 計					992,400			
					0		-992,400	

# 0/40m当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:41

汚濁防止フェンス

第 10号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0	0	0			WB253010
		m	40	21,660	866,400	40	866,400	単一 22号
合 計					0			
					866,400		866,400	
変更積算金額					0			
					802,665		802,665	円/m

# 310m当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:41

第 11号内訳書  
汚濁防止フェンス  
(台風6号養生)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス 台風養生作 業	撤去		310	1,047	324,570			WYB00034
		m	310	1,047	324,570	0	0	単一 23号
汚濁防止フェンス 台風養生作 業	設置		310	1,516	469,960			WYB00035
		m	310	1,516	469,960	0	0	単一 24号
運搬	10tチャーター		2	14,600	29,200			WYB00036
		回	2	14,600	29,200	0	0	単一 25号
合 計					763,134			
					763,134		0	

# 310m当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:41

第 12号内訳書 汚濁防止フェンス (台風12号養生)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス 台風養生作業	撤去		310	1,047	324,570			WYB00034
		m	310	1,047	324,570	0	0	単一 23号
汚濁防止フェンス 台風養生作業	設置		310	1,516	469,960			WYB00035
		m	310	1,516	469,960	0	0	単一 24号
運搬	10tチャーター		2	14,600	29,200			WYB00036
		回	2	14,600	29,200	0	0	単一 25号
合 計					763,134			
					763,134		0	

# 188/0人日当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:42

交通誘導警備員

第 13号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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B			188	12,290	2,310,520			WB010212
		人日	188	12,290	2,310,520	0	0	単一 26号
合 計					2,114,756			
					0		-2,114,756	

# 0/231人日当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:42

交通誘導警備員

第 14号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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B			0	0	0			WB010212
		人日	231	12,290	2,838,990	231	2,838,990	単一 27号
合 計					0			
					2,838,990		2,838,990	
変更積算金額					0			
					2,598,450		2,598,450	円/人日

# 1回あたり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:42

重建設機械分解組立輸送費

第 15号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		1	1,072,000	1,072,000			WB010350
		回	1	1,072,000	1,072,000	0	0	単一 28号
合計					993,141			
					993,141		0	

# 32t当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:42

仮設材運搬費

第 16号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		32.1	5,610	180,081			WB010020
		t	32.1	5,610	180,081	0	0	単一 29号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		32.1	5,610	180,081			WB010020
		t	32.1	5,610	180,081	0	0	単一 29号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		32.1	3,000	96,300			WB010030
		t	32.1	3,000	96,300	0	0	単一 30号
合 計					417,787			
					417,787		0	

# 43t当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:42

仮設材運搬費  
(現場内敷鉄板)

第 17号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		43.3	5,610	242,913			WB010020
		t	43.3	5,610	242,913	0	0	単一 31号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		43.3	5,610	242,913			WB010020
		t	43.3	5,610	242,913	0	0	単一 31号
仮設材等の積み込み、取卸し 費	積み込み、取卸し(往復分)		43.3	3,000	129,900			WB010030
		t	43.3	3,000	129,900	0	0	単一 32号
合 計					570,432			
					570,432		0	

# 38t当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:42

仮設材運搬費  
(鋼矢板)

第 18号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		38.1	5,610	213,741			WB010020
		t	38.1	5,610	213,741	0	0	単一 33号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		38.1	5,610	213,741			WB010020
		t	38.1	5,610	213,741	0	0	単一 33号
仮設材等の積み込み、取卸し 費	積み込み、取卸し(往復分)		38.1	3,000	114,300			WB010030
		t	38.1	3,000	114,300	0	0	単一 34号
合 計					501,927			
					501,927		0	

# 132/0日当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:42

交通船

第 19号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
間接費（交通船運転）	運転2時間/就業8時間		132	19,730	2,604,360			WYB00037
		日	132	19,730	2,604,360	0	0	単一 35号
合 計					2,412,778			
					0		-2,412,778	

# 0/145日当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:42

交通船

第 20号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
間接費（交通船運転）	運転2時間/就業8時間		0	0	0			WYB00050
		日	145	19,730	2,860,850	145	2,860,850	単一 36号
合 計					0			
					2,860,850		2,860,850	
変更積算金額					0			
					2,650,400		2,650,400	円/日

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:43

バックホ船組立・解体費

第 21号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホ船組立・解体費			1	1,147,000	1,147,000			WYB00011
		隻	1	1,147,000	1,147,000	0	0	単一 37号
バックホ搭載・降車・艀装費			1		487,400			WYB00012
		式	1		487,400	0	0	単一 38号
合 計					1,514,170			
					1,514,170		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:43

土運船組立・解体

第 22号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土運船組立・解体費			2	936,700	1,873,400			WYB00022
		隻	2	936,700	1,873,400	0	0	単一 39号
合計					1,735,589			
					1,735,589		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:43

コシグ設置・撤去費

第 23号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コシグ組立・解体費			2	482,500	965,000			WYB00023
		基	2	482,500	965,000	0	0	単一 40号
コシグ材料費			2	748,600	1,497,200			WYB00028
		基	2	748,600	1,497,200	0	0	単一 41号
コシグ材運搬費			2	344,800	689,600			WYB00029
		基	2	344,800	689,600	0	0	単一 42号
合 計					2,919,947			
					2,919,947		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:43

PD台船外設置・撤去費

第 24号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬費	搬入+搬出		2	2,664,000	5,328,000			WYB00030
		回	2	2,664,000	5,328,000	0	0	単一 43号
積降し費			2	747,100	1,494,200			WYB00032
		回	2	747,100	1,494,200	0	0	単一 44号
特殊車両通行許可申請料			5	20,000	100,000			WYB00033
		台	5	20,000	100,000	0	0	単一 45号
合 計					6,412,989			
					6,412,989		0	

# 14/0日当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:43

繫船費(河川)

第 25号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
繫船費			14	105,500	1,477,000			WB311220
		日	14	105,500	1,477,000	0	0	単一 46号
合 計					1,351,858			
					0		-1,351,858	

# 0/20日当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:43

繫船費(河川)

第 26号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
繫船費			0	0	0			WB311220
		日	20	105,500	2,110,000	20	2,110,000	単一 47号
合計					0			
					2,110,000		2,110,000	
変更積算金額					0			
					1,931,225		1,931,225	円/日

# 0/2回当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:43

退避

第 27号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
曳航及び待機	バックホ船		0	0	0			WYB00004
		回	2	264,100	528,200	2	528,200	単一 48号
曳航及び待機	土運船		0	0	0			WYB00006
		回	2	174,900	349,800	2	349,800	単一 49号
合 計					0			
					878,000		878,000	
変更積算金額					0			
					878,000		878,000	円/回

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:43

借地料

第 28号内訳書

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
借地料 (一式入力)	541千円		1		541,000			WB010220
		式	1		541,000	0	0	単一 50号
合 計					501,203			
					501,203		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:43

土質等試験費

第 29号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土質等試験費（一式入力）	42.8千円		1		42,800			WB010370
		式	1		42,800	0	0	単一 51号
合 計					39,651			
					39,651		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:44

施工調査費

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

第 30号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工調査費（施工状況モニタリング調査）	技術員 機械土工（残土受入れ地での処理）		0.5	31,600	15,800			WYB00038
		人	0.5	31,600	15,800	0	0	単一 52号
合計					14,637			
					14,637		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:44

保守管理(ICT)

第 31号内訳書

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満 18760m3		1		111,757			WB010400  単一 53号
		式	1		111,757	0	0	
合 計					103,535			
					0		-103,535	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:44

保守管理(ICT)

第 32号内訳書

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削（ICT）保守点検	土砂 オブカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満 19140.2m3	式	1		114,032	1	114,032	単一 54号
合計					114,032		114,032	
変更積算金額					105,642		105,642	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:44

システム初期費(ICT)

第 33号内訳書

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 ( I C T )	バックホ		1		598,000			WB010510
		式	1		598,000	0	0	単一 55号
合 計					554,009			
					554,009		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:44

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 34号内訳書

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	9600千円		1		9,600,000			WB010610
		式	1		9,600,000	0	0	単一 56号
合 計					8,893,805			
					8,893,805		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:44

遠隔臨場費用

第 35号内訳書

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
遠隔臨場機能（7ヶ月）	現場ｸﾗｯﾄﾞOne 遠隔臨場機能		0		0			WYB00039
		式	1		70,000	1	70,000	単一 57号
合 計					0			
					70,000		70,000	
変更積算金額					0			
					70,000		70,000	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2024/02/20 17:50:44

快適トイレ

第 36号内訳書

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用			0	0	0			WYB00003
		基・月	7	51,000	357,000	7	357,000	単一 58号
合 計					0			
					357,000		357,000	
変更積算金額					0			
					357,000		357,000	円/式

## 1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	浚渫船運転工 (ICT)	BH0.8m3 エクステンションアームL=3.0m 3連結 スポット装備付	単位	m3	数量	142	単価	2,049	
						142		2,049	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ船運転 (ICT)		山積0.8m3 エクステンションアームL=3.0m		1	314,000	314,000	WYB00042		
			日	1	314,000	314,000	単一 8号		
	計					314,000			
						314,000			
	単価					2,212			
						2,212	円/m3		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	掘削土運搬	土運船 120t積 2隻 引船90~218PS 1隻	単位	日	数量	1	単価	207,522	
						1		207,522	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土運船運転		120t積 容量40.6m3		2	79,930	159,860	WYB00008		
			隻	2	79,930	159,860	単一 9号		
引船運転		鋼 D 90~218PS		1	64,070	64,070	WYB00009		
			隻	1	64,070	64,070	単一 10号		
	計					223,930			
						223,930			
	単価					224,000			
						224,000	円/日		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	浚渫土揚土	BH0.8m3 エクステンションアームL=2.0m	単位	日		1	86,946
						1	86,946
	バックホ運転	山積0.8m3 エクステンションアーム L=2.0m	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	74,670	74,670	WYB00010
			日	1	74,670	74,670	単- 11号
	普通作業員			1	18,270	18,270	
			人	1	18,270	18,270	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		910	
			式	1		910	
	計					93,850	
						93,850	
	単価					93,850	円/日
						93,850	

## 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	積込(ル-ズ) (仮置場)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	191.7
						1		191.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	209.5	209.5	CB210020	
			m3	1	209.5	209.5		
	計					209.5		
	単価					209.5	円/m3	
						209.5		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土砂等運搬 (仮置場→長浜地区)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	798.3
						1		798.3
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0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		1	861.7	861.7	CB210110	
			m3	1	861.7	861.7		
	計					861.7		
	単価					861.7	円/m3	
						861.7		

## 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3		
						歩掛使用年月	2023. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	土砂等運搬 (仮置場→方財地区)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	345.9	
						1		345.9	
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)		1	373.4	373.4	CB210110		
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	1	373.4	373.4			
計						373.4			
単価						373.4	円/m3		
						373.4			

						単価使用年月	2023. 3		
						歩掛使用年月	2023. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-7号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115.9	
						1		115.9	
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		1	126.7	126.7	CB210610		
			m3	1	126.7	126.7			
計						126.7			
単価						126.7	円/m3		
						126.7			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	バックホ船運転 (ICT)	山積0.8m3 エクステンションアームL=3.0m	単位	日	数量	1	単価	314,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホ搭載船損料	PD台船 3連結 スパット装備1式		1.5	61,230	91,845	WYB00043		
		日	1.5	61,230	91,845	単一 59号		
バックホ運転 (ICT)	山積0.8m3		1	135,300	135,300	WYB00044		
		日	1	135,300	135,300	単一 60号		
高級船員			1	30,660	30,660			
		人	1	30,660	30,660			
普通船員			2	24,675	49,350			
		人	2	24,675	49,350			
軽油			21	139	2,919			
		L	21	139	2,919			
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		3,926			
		式	1		3,926			
計					314,000			
単価					314,000			
					314,000	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	土運船運転	120t積 容量40.6m3	単位	隻	数量	1	79,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土運船損料	PD台船 4連結		1.5	40,500	60,750	WYB00005	
		日	1.5	40,500	60,750	単一 61号	
普通作業員		人	1	18,270	18,270		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		910		
計					79,930		
単価					79,930	円/隻	
					79,930		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一10号	引船運転	鋼 D 90~218PS	単位	隻	数量	1	単価	64,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員			1	30,660	30,660		
			人	1	30,660	30,660		
	引船損料	鋼D90~218P		1.5	18,000	27,000		
			日	1.5	18,000	27,000		
	重油	A重油（ローリー）		72	89	6,408		
			L	72	89	6,408		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					64,070		
						64,070		
	単価					64,070		
						64,070	円/隻	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	バックホウ運転	山積0.8m3 エクステンションアーム L=2.0m	単位	日	数量	1	単価	74,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	25,410	25,410		
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.8m3（平積0.6m3）		日	1.36	11,100	15,096		
（賃料）エクステンションアーム	L=2.0m（4週8休）		台/日	1.36	10,400	14,144		
軽油			L	144	139	20,016		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						74,670		
単価						74,670		
						74,670	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	372.7
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	25,620	7,557			
普通作業員		人	0.295	18,270	5,389			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	53,810	15,873	WK250590 単一 62号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		367			
計					37,270			
単価					372.7	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 206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	22×1524×3048	枚	1	7,416	7,416		8,151	
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	735	735			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,151			
単価					8,151	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	375.3
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	25,620	7,557			
普通作業員		人	0.295	18,270	5,389			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	54,680	16,130		WK250590	単一 63号
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		370			
計					37,530			
単価					375.3		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 206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	22×1524×6096mm	枚	1	15,038	15,038		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,050	1,050		
	諸雑費（まるめ）		式	1			2	
	計					16,090		
	単価					16,090	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 9m以下	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.323	27,405	8,851		8,960	
とび工		人	0.645	25,620	16,524			
普通作業員		人	0.323	18,270	5,901			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	日	0.323	136,300	44,024	WK250010	単一 64号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		14,300			
計					89,600			
単価					8,960		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 12m以下	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	27,405	5,481			
とび工		人	0.4	25,620	10,248			
普通作業員		人	0.2	18,270	3,654			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.2	229,200	45,840	WK250010	単一	65号
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		127			
計					65,350			
単価					6,535		円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 10m/枚 218日 無 無	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.761	17,440	13,271		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					13,280		
	単価					13,280	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	35,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	2,756	275,600	WB253020 単- 66号		
汚濁防止フェンス	連続フロートφ300 #300 H=3.0m 206日供用日	m	100	29,620	2,962,000			
アンカー工 10%		式	1		296,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		200			
計					3,534,000			
単価					35,340	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	28,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	2,756	275,600	WB253020 単- 67号		
汚濁防止フェンス	連続フロートφ300 #300 H=3.0m 147日供用日	m	100	23,280	2,328,000			
アンカー工 10%		式	1		232,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					2,837,000			
単価					28,370	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	26,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	2,756	275,600	WB253020 単- 66号		
汚濁防止フェンス	連続フロートφ300 #300 H=1.0m 206日供用日	m	100	21,840	2,184,000			
アンカー工 10%		式	1		218,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,678,000			
単価					26,780	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	21,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	2,756	275,600	WB253020 単- 67号		
汚濁防止フェンス	連続フロートφ300 #300 H=1.0m 147日供用日	m	100	17,180	1,718,000			
アンカー工 10%		式	1		171,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					2,166,000			
単価					21,660	円/m		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	汚濁防止フェンス 台風養生作業	撤去	単位	m	数量	1	単価	1,047
						1		1,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス 台風養生作業		撤去		1	1,047	1,047		
			m	1	1,047	1,047		
計						1,047		
単価						1,047	円/m	
						1,047		

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	汚濁防止フェンス 台風養生作業	設置	単位	m	数量	1	単価	1,516
						1		1,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス 台風養生作業		設置		1	1,516	1,516		
			m	1	1,516	1,516		
計						1,516		
単価						1,516	円/m	
						1,516		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 08	
							歩掛使用年月	2023. 08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一25号	運搬	10tチャーター	単位	回	数量		1	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬		10tチャーター		1	14,600	14,600			
			回	1	14,600	14,600			
	計					14,600			
						14,600			
	単価					14,600			円/回
						14,600			

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一26号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	単価	12,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人	1	12,285	12,285			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
	計					12,290			
	単価					12,290			円/人日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	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	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	12,285	12,285		12,290
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計							12,290
	単価							12,290 円/人日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,072,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	5.5	24,675	135,712			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1.5	43,300	64,950			
運搬費等率 434%		式	1		870,873			
諸雑費(まるめ)		式	1		465			
計					1,072,000			
単価					1,072,000	円/回		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 90kmまで	t	1	5,610	5,610		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,610		
単価						5,610	円/t	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	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	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 90kmまで	t	1	5,610	5,610		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,610		
単価						5,610	円/t	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	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	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 90kmまで	t	1	5,610	5,610		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,610		
単価						5,610	円/t	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	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	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	間接費（交通船運転）	運転2時間/就業8時間	単位	日	数量	1	単価	19,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員				0.25	30,660	7,665		
			人	0.25	30,660	7,665		
船舶損料	FRP 25PS			1.5	6,000	9,000		
			供用日	1.5	6,000	9,000		
ガソリン	レギュラー			20	153	3,060		
			L	20	153	3,060		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						19,730		
						19,730		
単価						19,730		
						19,730	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	間接費（交通船運転）	運転2時間/就業8時間	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員			0	0	0		
			人	0.25	30,660	7,665		
	船舶損料	FRP 25PS		0	0	0		
			供用日	1.5	6,000	9,000		
	ガソリン	レギュラー		0	0	0		
			L	20	153	3,060		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						19,730		
	単価					0		
						19,730	円/日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.06	
						歩掛使用年月	2023.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	バックホ船組立・解体費	単位	隻	数量		1	1,147,000	
						1	1,147,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			2	27,405		54,810	
		人		2	27,405		54,810	
	とび工			2	25,620		51,240	
		人		2	25,620		51,240	
	溶接工			2	26,460		52,920	
		人		2	26,460		52,920	
	設備機械工			2	27,090		54,180	
		人		2	27,090		54,180	
	普通作業員			6	18,270		109,620	
		人		6	18,270		109,620	
	潜水士			2	41,580		83,160	
		人		2	41,580		83,160	
	潜水連絡員			2	26,775		53,550	
		人		2	26,775		53,550	
	潜水送気員			2	27,510		55,020	
		人		2	27,510		55,020	
	潜水コンプレッサ-運転			2	10,840		21,680	WYB00013
		日		2	10,840		21,680	単一 68号
	作業船運転	FRP船外機 25PS (運転7h/就業8h)		2	32,720		65,440	WYB00016
			日	2	32,720		65,440	単一 69号
	バックホ搭載船損料	PD台船 3連結 スパ-ット装備1式		3	61,230		183,690	WYB00015
			日	3	61,230		183,690	単一 70号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	バックホ船組立・解体費	単位	隻	数量	1	1,147,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラフテレンクレーン（長期割なし）	70t吊		2	155,000	310,000	WYB00014
		日	2	155,000	310,000	単一 71号
消耗品	連結ボルトナット等		1		26,000	
		式	1		26,000	
諸雑費（率+まるめ） 5%			1		25,690	
		式	1		25,690	
計					1,147,000	
					1,147,000	
単価					1,147,000	円/隻

## 参考資料（1）

単-38号		バックホ搭載・降車・艀装費		単位	式	数量	1	単価	487,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1	27,405	27,405		
				人	1	27,405	27,405		
とび工					1	25,620	25,620		
				人	1	25,620	25,620		
普通作業員					2	18,270	36,540		
				人	2	18,270	36,540		
バックホ運転（ICT）		山積0.8m3			1	135,300	135,300		WYB00018
				日	1	135,300	135,300		単一 60号
作業船運転		FRP船外機 25PS （運転7h/就業8h）			1	32,720	32,720		WYB00019
				日	1	32,720	32,720		単一 72号
バックホ搭載船損料		PD台船 3連結 スポット装備1式			2	61,230	122,460		WYB00020
				日	2	61,230	122,460		単一 73号
艀装費		バックホ搭載・降車			1		85,880		WYB00017
				式	1		85,880		単一 74号
(賃料)降車板					2	8,500	17,000		
				セット/日	2	8,500	17,000		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		4,475		
				式	1		4,475		
計							487,400		
							487,400		
単価							487,400		
							487,400		円/式

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	土運船組立・解体費	単位	隻	数量	1	単価	936,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			2	27,405	54,810		
		人	2	27,405	54,810		
とび工			2	25,620	51,240		
		人	2	25,620	51,240		
普通作業員			6	18,270	109,620		
		人	6	18,270	109,620		
潜水士			2	41,580	83,160		
		人	2	41,580	83,160		
潜水連絡員			2	26,775	53,550		
		人	2	26,775	53,550		
潜水送気員			2	27,510	55,020		
		人	2	27,510	55,020		
潜水コンプレッサ運転			2	10,840	21,680	WYB00024	
		日	2	10,840	21,680	単一 68号	
作業船運転	FRP船外機 25PS (運転7h/就業8h)		2	32,720	65,440	WYB00025	
		日	2	32,720	65,440	単一 69号	
土運船損料	PD台船 4連結		2	40,500	81,000	WYB00026	
		日	2	40,500	81,000	単一 75号	
ラフテレンクレーン (長期割なし)	70t吊		2	155,000	310,000	WYB00027	
		日	2	155,000	310,000	単一 71号	
連結材損料	連結ボルト・ナット等		1		39,000		
		式	1		39,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	土運船組立・解体費	単位	隻	数量	単価	金額	単価	摘要
						1		936,700
						1		936,700
	名称			数量	単価	金額		摘要
	諸雑費（率+まるめ）			1		12,180		
	3%							
		式		1		12,180		
	計					936,700		
						936,700		
	単価					936,700		
						936,700	円/隻	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	コーキング組立・解体費	単位	基	数量	1	単価	482,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	27,405	54,810		
溶接工		人	6	26,460	158,760		
普通作業員		人	6	18,270	109,620		
溶接機運転	7.5kw 250A	日	2	7,914	15,828	WYB00031	
消耗品（コーキング）	酸素・アセチレン・溶接棒	式	1		15,000		単一 76号
（賃料）ラフテレンクレーン（長期割なし）	25t吊 （4週8休）	台/日	2	56,200	112,400		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,082		
計					482,500		
単価					482,500		
					482,500		円/基

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	コーキング材料費		単位	基	数量	1	単価	748,600
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	180日以内	(80～200kg/m)	t	944	115	108,560	
H型鋼基本料		300×300		t	944	115	108,560	
H形鋼（山留主部材）	150型	119日	(31kg/m)	t	717	140	100,380	
H型鋼基本料		150×150		t	717	140	100,380	
敷鉄板賃料		5×20×22mm	(1.604t/枚) 119日	t	2,382	140	333,480	
敷鉄板基本料		5×20×22mm		t	2,382	140	333,480	
補強鋼材		t=22(5-10)		式	1		35,000	
整備料・残土処理費		94kg×8m=752kg/本		t	26.7	3,600	96,120	
諸雑費（まるめ）				式	1		80	
計							748,600	
単価							748,600	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	コーキング材運搬費	単位	基	数量	1	単価	344,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積降し費 (300H×10.5m)	93kg/m×10.5m×4本=3.906t	t	7.8	1,600	12,480		344,800
積降し費 (300H×10m)	93kg/m×10m×4本=3.906t	t	7.4	1,600	11,840		
積降し費 (150H×11m×17本)	31kg/m×11×17本=2.797t	t	11.6	1,600	18,560		
積降し費 (5×20×22mm)	1.604t/枚×12枚=19.248t	t	38.5	1,600	61,600		
コーキング材運搬費		t	53.4	4,500	240,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
計					344,800		
単価					344,800		
					344,800	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	運搬費	搬入+搬出	単位	回	数量	1	単価	2,664,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	低床トレーラー輸送	20t積	八代-延岡間	バックホ台船装備一式		12	173,000	2,076,000
				台	12	173,000	2,076,000	
	トラック輸送	10t積	八代-延岡間	バックホ台船装備一式		6	98,000	588,000
				台	6	98,000	588,000	
	計						2,664,000	
	単価						2,664,000	円/回
							2,664,000	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	積降し費		単位	回	数量	1	単価	747,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3	27,405	82,215		
			人	3	27,405	82,215		
	とび工			3	25,620	76,860		
			人	3	25,620	76,860		
	普通作業員			6	18,270	109,620		
			人	6	18,270	109,620		
	(賃料)ラフレンクレーン (長期割なし)	70t吊 (4週8休)		3	155,000	465,000		
			台/日	3	155,000	465,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		13,405		
			式	1		13,405		
	計					747,100		
	単価					747,100		
						747,100	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	特殊車両通行許可申請料	単位	台	数量	単価	金額	単価	20,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊車両通行許可申請料			1	20,000	20,000			20,000
		台	1	20,000	20,000			20,000
計								20,000
単価								20,000
								20,000 円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	繫船費		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員		人	1	30,660	30,660		
	普通船員		人	2	24,675	49,350		
	運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					105,500		
	単価					105,500	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	繫船費		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員		人	1	30,660	30,660		105,500
	普通船員		人	2	24,675	49,350		
	運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					105,500		
	単価					105,500	円/日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一48号	曳航及び待機	バックホ船	単位	回	数量	0	単価	0
						1		264,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホ船運転（ICT）		山積0.8m3 エクステンションアームL=3.0m		0	0	0	WYB00055	
			日	1	235,000	235,000	単一 77号	
作業船運転		FRP船外機 25PS （運転4h/就業8h）		0	0	0	WYB00052	
			日	1	29,160	29,160	単一 78号	
計						0		
						264,160		
単価						0		
						264,100	円/回	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一49号	曳航及び待機	土運船	単位	回	数量	0	単価	0
						1		174,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土運船運転		120t積 容量40.6m3		0	0	0	WYB00048	
			隻	2	59,710	119,420	単一 79号	
引船運転（鋼D100PS）		鋼 D 90～218PS		0	0	0	WYB00047	
			隻	1	55,510	55,510	単一 80号	
計						0		
						174,930		
単価						0		
						174,900	円/回	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	借地料（一式入力）	541千円	単位	式	数量		単価	
						1		541,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
借地料			式	1		541,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						541,000		
単価						541,000	円/式	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	土質等試験費（一式入力）	42.8千円	単位	式	数量		単価	
						1		42,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質等試験費			式	1		42,800		
計						42,800		
単価						42,800	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	施工調査費（施工状況モニタリング調査）	技術員 機械土工（残土受入れ地での処理）	単位	人	数量	1	単価	31,600
						1		31,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員					1	31,600	31,600	
				人	1	31,600	31,600	
計							31,600	
単価							31,600	円/人
							31,600	

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満 18760m3	単位	式	数量	1	単価	111,757
						1		111,757
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役								
				人	4.078	27,405	111,757	
計							111,757	
単価							111,757	円/式
							111,757	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満 19140.2m3	単位	式	数量		単価	114,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.161	27,405	114,032		
計						114,032		
単価						114,032	円/式	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		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（1）

						単価使用年月	2023.04		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-56号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	9600千円	単位	式	数量	1	単価	9,600,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		9,600,000			
計						9,600,000			
単価						9,600,000	円/式		

						単価使用年月	2023.12		
						歩掛使用年月	2023.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-57号	遠隔臨場機能（7ヶ月）	現場クワットOne 遠隔臨場機能	単位	式	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
遠隔臨場機能（7ヶ月）		現場クワットOne		0		0			
			式	1		70,000			
計						0			
						70,000			
単価						0			
						70,000	円/式		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	快適トイレ費用		単位	基・月	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	快適トイレ			0	0	0		
			基・月	1	51,000	51,000		
	計					0		
	単価					51,000		円／基・月

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	バックホウ搭載船損料	PD台船 3連結 スパット装備1式	単位	日	数量	1	単価	61,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	組立台船損料	13m×2.5m×1.7m 1隻		3	10,000	30,000		
			連結	3	10,000	30,000		
	ボラート損料			4	100	400		
			個	4	100	400		
	デッキエントローラ損料			4	1,200	4,800		
			個	4	1,200	4,800		
	ウインチ損料	ワイヤ材含む		2	4,500	9,000		
			組	2	4,500	9,000		
	スパット・キーパ損料			2	5,000	10,000		
			組	2	5,000	10,000		
	ベントル損料			10	50	500		
			個	10	50	500		
	重機養生厚板材損料			1		1,000		
			式	1		1,000		
	クローラ輪止用鋼材損料			1		1,000		
			式	1		1,000		
	諸雑費（率+まるめ） 8%			1		4,530		
			式	1		4,530		
	計					61,230		
						61,230		
	単価					61,230		
						61,230	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	バックホウ運転（ICT）	山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	135,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	25,410	25,410		
			人	1	25,410	25,410		
	（賃料）バックホウ（ICT）	山積0.8m3（4週8休）		1.5	46,600	69,900		
			台/日	1.5	46,600	69,900		
	（賃料）エクステンションアーム	L=3.0m（4週8休）		1.5	12,500	18,750		
			台/日	1.5	12,500	18,750		
	軽油			144	139	20,016		
			L	144	139	20,016		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		1,224		
			式	1		1,224		
	計					135,300		
	単価					135,300		
						135,300	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	土運船損料	PD台船 4連結	単位	日	数量	1	単価	40,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	PD台船損料	13m×2.5m×1.7m	1隻		4	10,000	40,000	
			連結		4	10,000	40,000	
	ペントル損料				10	50	500	
			個		10	50	500	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						40,500	
	単価						40,500	
							40,500	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	53,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410			
軽油	1. 2号	L	112	140	15,680			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						53,810		
単価						53,810	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	54,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410			
軽油		L	119	139	16,541			
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	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					54,680			
単価					54,680	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			136,300
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410			
軽油		L	69	139	9,591			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		29			
計								136,300
単価								136,300 円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW	単位	日	数量	1	単価	229,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410			
軽油		L	472	139	65,608			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.2	86,100	103,320			
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1次基準値） 25t吊	供用日	1.2	29,000	34,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		62			
計					229,200			
単価					229,200	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	27,405	60,291		
	普通作業員		人	5.4	18,270	98,658		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	49,390	108,658	単一	81号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,993		
	計					275,600		
	単価					2,756	円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,756
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	27,405	60,291			
普通作業員		人	5.4	18,270	98,658			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	49,390	108,658			WK250550
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,993			単一 82号
計					275,600			
単価					2,756			円/m

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	潜水コップレッサ-運転	単位	日	数量	1	10,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
潜水コップレッサ-損料		日	1	5,300	5,300	
空気タンク損料		日	1	1,500	1,500	
空気清浄機損料		日	1	700	700	
軽油		L	24	139	3,336	
諸雑費（まるめ）		式	1		4	
計					10,840	
単価					10,840	円/日
					10,840	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	作業船運転	FRP船外機 25PS (運転7h/就業8h)	単位	日	数量	1	単価	32,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	1	18,270	18,270		
船舶損料		FRP 25PS	日	1.5	6,000	9,000		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		5,450		
計						32,720		
単価						32,720	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	バックホウ搭載船損料	PD台船 3連結 スパット装備1式	単位	日	数量	1	単価	61,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	組立台船損料	13m×2.5m×1.7m 1隻			3	10,000	30,000	
			連結		3	10,000	30,000	
	ボラート損料				4	100	400	
			個		4	100	400	
	デッキエントローラー損料				4	1,200	4,800	
			個		4	1,200	4,800	
	ウインチ損料	ワイヤ材含む			2	4,500	9,000	
			組		2	4,500	9,000	
	スパット・キーパ-損料				2	5,000	10,000	
			組		2	5,000	10,000	
	ベントル損料				10	50	500	
			個		10	50	500	
	重機養生厚板材損料				1		1,000	
			式		1		1,000	
	クローラ輪止用鋼材損料				1		1,000	
			式		1		1,000	
	諸雑費（率+まるめ） 8%				1		4,530	
			式		1		4,530	
	計						61,230	
							61,230	
	単価						61,230	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	ラフテレンクレーン（長期割なし）	70t吊	単位	日	数量	1	155,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
(賃料)ラフテレンクレーン（長期割なし）	70t吊（4週8休）		1	155,000	155,000		
		台/日	1	155,000	155,000		
計					155,000		
単価					155,000		
					155,000	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	作業船運転	FRP船外機 25PS (運転7h/就業8h)	単位	日	数量	1	単価	32,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	18,270	18,270		
船舶損料		FRP 25PS	日	1.5	6,000	9,000		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		5,450		
計						32,720		
単価						32,720		
						32,720	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	バックホウ搭載船損料	PD台船 3連結 スラット装備1式	単位	日	数量	1	単価	61,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	組立台船損料	13m×2.5m×1.7m 1隻			3	10,000	30,000	
			連結		3	10,000	30,000	
	ボラート損料				4	100	400	
			個		4	100	400	
	デッキエントローラー損料				4	1,200	4,800	
			個		4	1,200	4,800	
	ウインチ損料	ワイヤ材含む			2	4,500	9,000	
			組		2	4,500	9,000	
	スラット・キーパ-損料				2	5,000	10,000	
			組		2	5,000	10,000	
	ベントル損料				10	50	500	
			個		10	50	500	
	重機養生厚板材損料				1		1,000	
			式		1		1,000	
	クローラ輪止用鋼材損料				1		1,000	
			式		1		1,000	
	諸雑費（率+まるめ） 8%				1		4,530	
			式		1		4,530	
	計						61,230	
							61,230	
	単価						61,230	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	機装費	パッパの搭載・降車	単位	式	数量	1	単価	85,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工					1	26,460	26,460	
			人		1	26,460	26,460	
普通作業員					1	18,270	18,270	
			人		1	18,270	18,270	
溶接機運転		7.5kw 250A			1	7,914	7,914	WYB00021
			日		1	7,914	7,914	単一 83号
鋼材費		補強材			1		26,000	
			式		1		26,000	
消耗品		酸素・アセチレン・溶接棒			1		5,000	
			式		1		5,000	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		2,236	
			式		1		2,236	
計							85,880	
							85,880	
単価							85,880	円/式
							85,880	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	土運船損料	PD台船 4連結	単位	日	数量	1	単価	40,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	PD台船損料	13m×2.5m×1.7m	1隻		4	10,000	40,000	
			連結		4	10,000	40,000	
	ペントル損料				10	50	500	
			個		10	50	500	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						40,500	
	単価						40,500	
							40,500	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	溶接機運転	7.5kw 250A	単位	日	数量	1	単価	7,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(賃料)溶接用ケーブル		20m/本 (4週8休)		2	520	1,040		
			本	2	520	1,040		
(賃料)溶接機械エンジンカッタ (長期割なし)		250A (4週8休)		1	1,870	1,870		
			台/日	1	1,870	1,870		
軽油				36	139	5,004		
			L	36	139	5,004		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						7,914		
						7,914		
単価						7,914		
						7,914	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一77号	バックホ船運転 (ICT)	山積0.8m3 エクステンションアームL=3.0m	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホ搭載船損料	PD台船 3連結 スパット装備1式		0	0	0		WYB00056
			日	1	60,150	60,150		単一 84号
	バックホ運転 (ICT)	山積0.8m3		0	0	0		WYB00057
			日	1	89,050	89,050		単一 85号
	高級船員			0	0	0		
			人	1	30,870	30,870		
	普通船員			0	0	0		
			人	2	25,000	50,000		
	軽油			0	0	0		
			L	6	148.7	892		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		4,038		
	計					0		
						235,000		
	単価					0		
						235,000		円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	作業船運転	FRP船外機 25PS (運転4h/就業8h)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	18,301	18,301		
船舶損料		FRP 25PS	日	1	6,000	6,000		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		4,859		
計						29,160		
単価						29,160	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	土運船運転	120t積 容量40.6m3	単位	隻	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土運船損料	PD台船 4連結		0	0	0	WYB00049	
			日	1	40,500	40,500	単一 86号	
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	18,301	18,301		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		909		
	計					0		
						59,710		
	単価					0		
						59,710	円/隻	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	引船運転（鋼D100PS）	鋼 D 90～218PS	単位	隻	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員			0	0	0		
			人	1	30,870	30,870		
	引船損料	鋼D90～218PS		0	0	0		
			日	1	18,000	18,000		
	重油	A重油（ローリー）		0	0	0		
			L	72	92.1	6,631		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		9		
	計					0		
						55,510		
	単価					0		
						55,510	円/隻	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410			
軽油	1. 2号	L	83	140	11,620			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.03	12,000	12,360			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						49,390		
単価						49,390	円/日	

## 参考資料（3）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410			
軽油	1. 2号	L	83	140	11,620			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.03	12,000	12,360			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					49,390			
単価					49,390	円/日		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一83号	溶接機運転	7.5kw 250A	単位	日	数量	1	7,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
(賃料)溶接機械	エンジンカッタ (長期割なし)	250A (4週8休)	台/日	1	1,870	1,870	
(賃料)溶接用ケーブル		20m/本 (4週8休)	本	2	520	1,040	
軽油			L	36	139	5,004	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						7,914	
単価						7,914	円/日
						7,914	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	バックホウ搭載船損料	PD台船 3連結 スパット装備1式	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	組立台船損料	13m×2.5m×1.7m 1隻		0	0	0		
			連結	3	10,000	30,000		
	ボラート損料			0	0	0		
			個	4	100	400		
	デッキエントローラー損料			0	0	0		
			個	4	1,200	4,800		
	ウインチ損料	ワイヤ材含む		0	0	0		
			組	2	4,500	9,000		
	スパット・キーパ-損料			0	0	0		
			組	2	5,000	10,000		
	ベントル損料			0	0	0		
			個	10	50	500		
	重機養生厚板材損料			0		0		
			式	1		1,000		
	諸雑費（率+まるめ） 8%			0		0		
			式	1		4,450		
	計					0		
						60,150		
	単価					0		
						60,150	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	バックホウ運転（ICT）	山積0.8m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	1	25,126	25,126		
	（賃料）バックホウ（ICT）	山積0.8m3（4週8休）		0	0	0		
			台/日	1	46,600	46,600		
	（賃料）エクステンションアーム	L=3.0m（4週8休）		0	0	0		
			台/日	1	12,500	12,500		
	軽油			0	0	0		
			L	24	148.7	3,568		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		1,256		
	計					0		
						89,050		
	単価					0		
						89,050	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	土運船損料	PD台船 4連結	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	PD台船損料	13m×2.5m×1.7m	1隻		0	0	0	
			連結		4	10,000	40,000	
	ペイント損料				0	0	0	
			個		10	50	500	
	諸雑費（まるめ）				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							40,500	
	単価						0	
							40,500	円/日