

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	大淀川鶴島地区河道掘削（その7）工事
工事地名	宮崎県宮崎市鶴島地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 8月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 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	2489650010	1 4) 単価適用年月	2024年 8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	2024年 8月
5) 変更回数	1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	123, 816, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	158日間 自 令和 6年10月 8日 (当初) 至 令和 7年 3月14日 ( 1回変更) 至 令和 7年 3月14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	宮崎	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大淀川水系 大淀川	2 2) 処 分 費 等	297, 654
		2 3) 公 告 日	令和 6年 7月23日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費 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	大淀川鶴島地区河道掘削（その7）工事（ 1 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	
浚渫(河川)		式	1		51,300,916	1	-1,088,594		
			1		50,212,322				
浚渫工(バックホ浚渫船)		式	1		5,274,351	1	2,930,195		
			1		8,204,546				
作業船運転工 (鶴島地区)		式	1		5,274,351	1	2,930,195		
			1		8,204,546				
土運搬船運転		日	9		5,274,351	-9	-5,274,351	内-1号	
			0		0				
土運搬船運転		日	0		0	14	8,204,546	内-2号	
			14		8,204,546				
浚渫工(バックホ浚渫船(ICT))		式	1		4,235,919	1	2,353,288		
			1		6,589,207				
浚渫船運転工 (鶴島地区)		式	1		3,357,810	1	1,865,450		
			1		5,223,260				
バックホ浚渫船(ICT)運転	D1.0m3	m3	2,600		3,357,810	-2,600	-3,357,810	内-3号	
			0		0				
バックホ浚渫船(ICT)運転	D1.0m3	m3	0		0	3,900	5,223,260	内-4号	
			3,900		5,223,260				
揚土工 (鶴島地区)		式	1		878,109	1	487,838		
			1		1,365,947				
浚渫土揚土(ICT)		日	9		878,109	-9	-878,109	内-5号	
			0		0				
浚渫土揚土(ICT)		日	0		0	14	1,365,947	内-6号	
			14		1,365,947				

# 設計内訳書

工事名	大淀川鶴島地区河道掘削（その7）工事 （ 1 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	
河川土工		式	1		11,838,600	1	-4,608,900		
			1		7,229,700				
掘削工(ICT) （鶴島地区） (水陸両用フルトローサー)		式	1		5,385,600	1	-3,928,100		
			1		1,457,500				
掘削(ICT)	砂質土	m3	3,400	1,584	5,385,600	-3,400	-5,385,600	単-1号	
			0	1,584	0				
掘削(ICT)	砂質土	m3	0	0	0	1,100	1,457,500	単-2号	
			1,100	1,325	1,457,500				
掘削工(ICT) （高洲地区） (水陸両用フルトローサー)		式	1		6,453,000	1	-680,800		
			1		5,772,200				
掘削(ICT)	軟岩 I	m3	1,000	6,453	6,453,000	-1,000	-6,453,000	単-3号	
			0	6,453	0				
掘削(ICT)	軟岩 I	m3	0	0	0	700	5,772,200	単-4号	
			700	8,246	5,772,200				
浚渫土処理工		式	1		20,777,132	1	-4,073,110		
			1		16,704,022				
浚渫土処理工 （鶴島地区）		式	1		17,333,833	1	-3,026,094		
			1		14,307,739				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	6,000		1,292,342	-6,000	-1,292,342	内-7号	
			0		0				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0	5,100	1,087,721	内-8号	
			5,100		1,087,721				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	6,000		15,304,715	-6,000	-15,304,715	内-9号	
			0		0				

# 設計内訳書

工事名	大淀川鶴島地区河道掘削（その7）工事（ 1 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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 4,990		0 12,579,917	4,990	12,579,917	内-10号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 60		0 27,349	60	27,349	内-11号
整地	敷均し(ルズ^)	m3	6,000 0		736,776 0	-6,000	-736,776	内-12号
整地	敷均し(ルズ^)	m3	0 5,000		0 612,752	5,000	612,752	内-13号
浚渫土処理工 (高洲地区)		式	1 1		3,443,299 2,396,283	1	-1,047,016	
積込(ルズ^)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,000 0		215,390 0	-1,000	-215,390	内-14号
積込(ルズ^)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 700		0 151,203	700	151,203	内-15号
土砂等運搬	軟岩	m3	1,000 0		3,105,113 0	-1,000	-3,105,113	内-16号
土砂等運搬	軟岩	m3	0 700		0 2,158,878	700	2,158,878	内-17号
整地	敷均し(ルズ^)	m3	1,000 0		122,796 0	-1,000	-122,796	内-18号
整地	敷均し(ルズ^)	m3	0 700		0 86,202	700	86,202	内-19号
仮設工		式	1 1		9,174,914 11,484,847	1	2,309,933	

# 設計内訳書

工事名	大淀川鶴島地区河道掘削（その7）工事 （ 1 回変更）（個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)	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				摘要
工事用道路工 （鶴島地区）		式	1 1		1,871,985 2,506,407		1	634,422	
工事用道路盛土 （設置・撤去）		m3	280 0		1,447,962 0		-280	-1,447,962	内-20号
工事用道路盛土 （設置・撤去）		m3	0 280		0 1,455,483		280	1,455,483	内-21号
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm	m2	400 0		201,807 0		-400	-201,807	内-22号
敷砂利	RC-40 敷厚 200mm	m2	0 400		0 406,337		400	406,337	内-23号
土のう （設置）	H=1.08m W=1.10m 通 常用	袋	24 0		152,169 0		-24	-152,169	内-24号
土のう （設置）	H=1.08m W=1.10m 通 常用	袋	0 70		0 443,074		70	443,074	内-25号
土のう （撤去）	H=1.08m W=1.10m 通 常用	袋	24 0		70,047 0		-24	-70,047	内-26号
土のう （撤去）	H=1.08m W=1.10m 通 常用	袋	0 70		0 201,513		70	201,513	内-27号
工事用道路工 （高洲地区）		式	1 1		163,699 1,495,281		1	1,331,582	
工事用道路盛土 （設置・撤去）		m3	10 0		52,682 0		-10	-52,682	内-28号
工事用道路盛土 （設置・撤去）		m3	0 150		0 1,384,264		150	1,384,264	内-29号

# 設計内訳書

工事名	大淀川鶴島地区河道掘削（その7）工事（ 1 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
敷砂利		RC-40 敷厚 100mm	m2	220		111,017	0	0	内-30号
				220		111,017			
仮水路工 （鶴島地区）			式	1		689,936	1	294,664	
				1		984,600			
コルゲートパイプ		フランジ型	m	50		689,936	-50	-689,936	内-31号
				0		0			
高密度ポリエチレン管（設置・撤去）		φ 800	m	0		0	20	384,996	内-32号
				20		384,996			
高密度ポリエチレン管（設置・撤去）		φ 1000	m	0		0	30	599,604	内-33号
				30		599,604			
作業ヤード整備工 （高洲地区）			式	1		840,827	1	-473,191	
				1		367,636			
ヤード造成			m2	36		310,696	-36	-310,696	内-34号
				0		0			
土のう （設置）		H=1.08m W=1.10m 通 常用	袋	57		362,528	-57	-362,528	内-35号
				0		0			
土のう （設置）		H=1.08m W=1.10m 通 常用	袋	0		0	40	252,863	内-36号
				40		252,863			
土のう （撤去）		H=1.08m W=1.10m 通 常用	袋	57		167,603	-57	-167,603	内-37号
				0		0			
土のう （撤去）		H=1.08m W=1.10m 通 常用	袋	0		0	40	114,773	内-38号
				40		114,773			
汚濁防止工 （鶴島地区）			式	1		2,640,385	1	-1,786	
				1		2,638,599			

# 設計内訳書

工事名	大淀川鶴島地区河道掘削（その7）工事（ 1 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	
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	200 0		2,640,385 0	-200	-2,640,385	内-39号	
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	0 200		0 2,638,599	200	2,638,599	内-40号	
汚濁防止工 (高洲地区)		式	1 1		2,314,858 2,162,547	1	-152,311		
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	200 0		2,314,858 0	-200	-2,314,858	内-41号	
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	0 200		0 2,162,547	200	2,162,547	内-42号	
交通管理工		式	1 1		653,224 1,329,777	1	676,553		
交通誘導警備員		人日	56 0		653,224 0	-56	-653,224	内-43号	
交通誘導警備員		人日	0 114		0 1,329,777	114	1,329,777	内-44号	
直接工事費		式	1 1		51,300,916 50,212,322	1	-1,088,594		
共通仮設費		式	1 1		22,284,894 39,245,056	1	16,960,162		
共通仮設費		式	1 1		17,083,697 34,966,865	1	17,883,168		
運搬費		式	1 1		12,937,617 13,735,158	1	797,541		



# 設計内訳書

工事名	大淀川鶴島地区河道掘削（その7）工事（ 1 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
重建設機械分解組立輸送費		回	1 0		7,032,920 0	-1	-7,032,920	内-45号
重建設機械分解組立輸送費		回	0 1		0 7,830,461	1	7,830,461	内-46号
浚渫船回航費		回	1 1		5,904,697 5,904,697	0	0	内-47号
準備費		式	1 1		1,112,036 1,436,071	1	324,035	
木くず処分費		式	0 1		0 236,835	1	236,835	内-48号
袋材処分費		式	0 1		0 87,200	1	87,200	内-49号
繫船費(河川)		日	11 11		1,112,036 1,112,036	0	0	内-50号
技術管理費		式	1 1		2,472,510 19,039,630	1	16,567,120	
土質試験費		式	0 1		0 687,400	1	687,400	内-51号
業務委託料		式	0 1		0 10,362,000	1	10,362,000	内-52号
施工調査費		式	0 1		0 50,400	1	50,400	内-53号
保守管理(ICT)		式	1 0		31,058 0	-1	-31,058	内-54号

# 設計内訳書

工事名	大淀川鶴島地区河道掘削（その7）工事（ 1 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	
保守管理(ICT)		式	0 1		0 42,578	1	42,578	内-55号	
システム初期費(ICT)		式	1 1		2,441,452 2,441,452	0	0	内-56号	
ICT活用効果等調査費		式	0 1		0 16,800	1	16,800	内-57号	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	0 1		0 5,439,000	1	5,439,000	内-58号	
営繕費		式	0 1		0 204,000	1	204,000		
快適トイレ		式	0 1		0 204,000	1	204,000	内-59号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		561,534 552,006	1	-9,528		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		5,201,197 4,278,191	1	-923,006		
純工事費		式	1 1		73,585,810 89,457,378	1	15,871,568		
現場管理費		式	1 1		22,620,508 20,423,205	1	-2,197,303		
工事原価		式	1 1		96,206,318 109,880,583	1	13,674,265		
一般管理費等		式	1 1		16,353,682 15,929,417	1	-424,265		

# 設計内訳書

工事名	大淀川鶴島地区河道掘削（その7）工事 （ 1 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	
工事価格		式	1		112,560,000	1	13,250,000		
			1		125,810,000				
消費税相当額		式	1		11,256,000	1	1,325,000		
			1		12,581,000				
工事費計		式	1		123,816,000	1	14,575,000		
			1		138,391,000				

9/0日当たり内訳書

土運搬船運転  
第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
土運船運搬	215m3を超え645m3以下 密閉式		9	648, 100	5, 832, 900			WB311230
		日	9	648, 100	5, 832, 900	0	0	単一 5号
合 計					5, 274, 351			
					0		-5, 274, 351	

0/14日当たり内訳書

土運搬船運転  
第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
土運船運搬	215m3を超え645m3以下 密閉式		0	0	0			WB311230
		日	14	648, 100	9, 073, 400	14	9, 073, 400	単一 6号
合 計					0			
					9, 073, 400		9, 073, 400	
変更積算金額					0			
					8, 204, 546		8, 204, 546	円／日

2,600/0m3当たり内訳書

バックホウ浚渫船(ICT)運転  
第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
バックホウ浚渫船（ICT）運転	D1. 0m3 無		9	412, 600	3, 713, 400			WB311310
		日	9	412, 600	3, 713, 400	0	0	単一 7号
合 計					3, 357, 810			
					0		-3, 357, 810	

0/3, 900m3当たり内訳書

バックホウ浚渫船(ICT)運転

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
バックホウ浚渫船（ICT）運転	D1. 0m3 無		0	0	0			WB311310
		日	14	412, 600	5, 776, 400	14	5, 776, 400	単一 8号
合 計					0		5, 776, 400	
					5, 776, 400			
変更積算金額					0		5, 223, 260	円／m3
					5, 223, 260			

## 9/0日当たり内訳書

浚渫土揚土(ICT)

第 5号内訳書

單價使用年月	2024. 08
步掛使用年月	2024. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]



0/14日当たり内訳書

第 6号内訳書  
浚渫土揚土(ICT)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
浚渫土揚土（I C T）	365m3以下		0	0	0			WB311320
		日	14	107, 900	1, 510, 600	14	1, 510, 600	単一 10号
合 計					0			
					1, 510, 600		1, 510, 600	
変更積算金額					0			
					1, 365, 947		1, 365, 947	円／日

6,000/0m3あたり内訳書

積込(ルーズ)

第 7号内訳書

單價使用年月	2024. 08
步掛使用年月	2024. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/5, 100m3当たり内訳書

第 8号内訳書

積込(ルーズ)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	5, 050	238. 2	1, 202, 910	5, 050	1, 202, 910	
合 計					0			
					1, 202, 910		1, 202, 910	
変更積算金額					0			
					1, 087, 721		1, 087, 721	円／m3

6,000/0m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 平地積0.8m3(平積0.6m3)		6,000	2,788	16,728,000			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m 3	6,000	2,788	16,728,000	0	0	
有料道路料金	大型車(1)		1,091	181	197,471			WYB00007
		台	1,091	181	197,471	0	0	
合 計					15,304,715		-15,304,715	
					0			

0/4, 990m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19. 5km以下	m 3	0 4, 990	0 2, 788	0 13, 912, 120	 4, 990	 13, 912, 120	CB210110
合 計					0 13, 912, 120		 13, 912, 120	
変更積算金額					0 12, 579, 917		 12, 579, 917	円／m3

0/60m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 0km以下	m 3	60	504. 1	30, 246	60	30, 246	CB210110
合 計					0 30, 246		30, 246	
変更積算金額					0 27, 349		27, 349	円／m3

6,000/0m3あたり内訳書

整地

第 12号内訳書

單價使用年月	2024. 08
步掛使用年月	2024. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/5,000m3当たり内訳書

第 13号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	0 4,990	0 135. 8	0 677, 642			CB210610
合 計					0 677, 642			
変更積算金額					0 612, 752			
								円／m3



1,000/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 14号内訳書

單價使用年月	2024. 08
步掛使用年月	2024. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/700m3当たり内訳書

積込(ルース)  
第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
積込 (ルース)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	702	238. 2	167, 216	702	167, 216	
合 計					0			
					167, 216		167, 216	
変更積算金額					0			
					151, 203		151, 203	円／m3

1,000/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 軟岩 有り 19. 5km以下		1, 000	3, 401	3, 401, 000			CB210110
		m 3	1, 000	3, 401	3, 401, 000	0	0	
有料道路料金	大型車(1)		182	181	32, 942			WYB00031
		台	182	181	32, 942	0	0	単一 18号
合 計					3, 105, 113			
					0		-3, 105, 113	

0/700m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 軟岩 有り 19. 5km以下	m 3	702	3, 401	2, 387, 502	702	2, 387, 502	CB210110
合 計					0 2, 387, 502		2, 387, 502	
変更積算金額					0 2, 158, 878		2, 158, 878	円／m3

1,000/0m3あたり内訳書

整地

第 18号内訳書

單價使用年月	2024. 08
步掛使用年月	2024. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/700m3当たり内訳書

第 19号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
整地	敷均し(ルース) 標準(10, 000m3未満) 無し	m 3	0 702	0 135. 8	0 95, 331	 702	 95, 331	CB210610
合 計					0 95, 331		 95, 331	
変更積算金額					0 86, 202		 86, 202	円／m3

280/0m3当たり内訳書

第 20号内訳書 工事用道路盛土  
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
【設置】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		275	238. 2	65, 505			CB210020
		m 3	275	238. 2	65, 505	0	0	
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		275	2, 254	619, 850			CB210110
		m 3	275	2, 254	619, 850	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し		275	135. 8	37, 345			CB210610
		m 3	275	135. 8	37, 345	0	0	
【撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		275	238. 2	65, 505			CB210020
		m 3	275	238. 2	65, 505	0	0	
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 19. 5km以下		275	2, 788	766, 700			CB210110
		m 3	275	2, 788	766, 700	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し		275	135. 8	37, 345			CB210610
		m 3	275	135. 8	37, 345	0	0	
有料道路料金	大型車(1)		50	181	9, 050			WYB00009
		台	50	181	9, 050	0	0	単一 19号
合 計					1, 447, 962			
					0		-1, 447, 962	

0/280m3当たり内訳書

工事用道路盛土  
第 21号内訳書 (設置・撤去)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
(設置)								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	278	238. 2	66, 219	278	66, 219	
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		0	0	0			CB210110
	14. 0km以下	m 3	278	2, 254	626, 612	278	626, 612	
整地	敷均し (ルーズ) 標準 (10, 000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し	m 3	278	135. 8	37, 752	278	37, 752	
(撤去)								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	278	238. 2	66, 219	278	66, 219	
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		0	0	0			CB210110
	19. 5km以下	m 3	278	2, 788	775, 064	278	775, 064	
整地	敷均し (ルーズ) 標準 (10, 000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し	m 3	278	135. 8	37, 752	278	37, 752	
合 計					0			
					1, 609, 618		1, 609, 618	
変更積算金額					0			
					1, 455, 483		1, 455, 483	円／m3



400/0m2当たり内訳書

敷砂利

第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
【設置】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し	m 3	40	135. 8	5, 432			CB210610
		m 3	40	135. 8	5, 432	0	0	
再生クラッシュラン(材料費)		m 3	40	2, 250	90, 000			WYB00020
		m 3	40	2, 250	90, 000	0	0	単一 20号
【撤去】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	m 3	40	238. 2	9, 528			CB210020
		m 3	40	238. 2	9, 528	0	0	
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 19. 5km以下	m 3	40	2, 788	111, 520			CB210110
		m 3	40	2, 788	111, 520	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し	m 3	40	135. 8	5, 432			CB210610
		m 3	40	135. 8	5, 432	0	0	
有料道路料金	大型車(1)	台	7	181	1, 267			WYB00039
		台	7	181	1, 267	0	0	単一 21号
合 計					201, 807			
					0		-201, 807	

0/400m2当たり内訳書

敷砂利

第 23号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
(設置)								
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し	m 3	0 81	0 135. 8	0 10, 999	81	10, 999	CB210610
再生クラッシュラン (材料費)		m 3	0 81	0 2, 250	0 182, 250	81	182, 250	WYB00022 単一 22号
(撤去)								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	m 3	0 81	0 238. 2	0 19, 294	81	19, 294	CB210020
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 19. 5km以下	m 3	0 81	0 2, 788	0 225, 828	81	225, 828	CB210110
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し	m 3	0 81	0 135. 8	0 10, 999	81	10, 999	CB210610
合 計					0 449, 370		449, 370	
変更積算金額					0 406, 337		406, 337	円／m2

24/0袋当たり内訳書

第 24号内訳書 土のう (設置)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		20	238. 2	4, 764			CB210020
		m 3	20	238. 2	4, 764	0	0	
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		20	2, 254	45, 080			CB210110
		m 3	20	2, 254	45, 080	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		24	4, 935	118, 440			WB252730
		袋	24	4, 935	118, 440	0	0	
合 計					152, 169		-152, 169	
					0			

0/70袋当たり内訳書

第 25号内訳書 土のう (設置)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	58	238. 2	13, 815	58	13, 815	
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		0	0	0			CB210110
		m 3	58	2, 254	130, 732	58	130, 732	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	70	4, 935	345, 450	70	345, 450	
合 計					0			
					489, 997		489, 997	
変更積算金額					0			
					443, 074		443, 074	
								円／袋

24/0袋当たり内訳書

第 26号内訳書 土のう (撤去)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
大型土のう工	撤去 6m以下		24	761. 1	18, 266			WB252730
		袋	24	761. 1	18, 266	0	0	単一 25号
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 19. 5km以下		20	2, 788	55, 760			CB210110
		m 3	20	2, 788	55, 760	0	0	
整地	敷均し (ルーズ) 標準 (10, 000m3未満) 無し		20	135. 8	2, 716			CB210610
		m 3	20	135. 8	2, 716	0	0	
有料道路料金	大型車 (1)		4	181	724			WYB00011
		台	4	181	724	0	0	単一 26号
合 計					70, 047			
					0			

0/70袋当たり内訳書

第 27号内訳書  
土のう  
(撤去)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	70	761. 1	53, 277	70	53, 277	単一 27号
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 19. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	58	2, 788	161, 704	58	161, 704	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し		0	0	0			CB210610
		m 3	58	135. 8	7, 876	58	7, 876	
合 計					0			
					222, 857			
変更積算金額					0			
					201, 513			
								円／袋

10/0m3当たり内訳書

第 28号内訳書 工事用道路盛土  
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		10	238. 2	2, 382			CB210020
		m 3	10	238. 2	2, 382	0	0	
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		10	2, 254	22, 540			CB210110
		m 3	10	2, 254	22, 540	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し		10	135. 8	1, 358			CB210610
		m 3	10	135. 8	1, 358	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		10	238. 2	2, 382			CB210020
		m 3	10	238. 2	2, 382	0	0	
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 19. 5km以下		10	2, 788	27, 880			CB210110
		m 3	10	2, 788	27, 880	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し		10	135. 8	1, 358			CB210610
		m 3	10	135. 8	1, 358	0	0	
有料道路料金	大型車(1)		2	181	362			WYB00028
		台	2	181	362	0	0	
合 計					52, 682			
					0			

0/150m3当たり内訳書

工事用道路盛土  
第 29号内訳書 (設置・撤去)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
(設置)								
袋詰玉石積込	支給品 2t用		0	0	0			WYB00093
		袋	90	3, 198	287, 820	90	287, 820	単一 29号
袋詰玉石運搬	支給品 2t用		0	0	0			WYB00119
		袋	90	3, 408	306, 720	90	306, 720	単一 30号
袋詰玉石設置	支給品 2t用		0	0	0			WYB00120
		袋	90	2, 992	269, 280	90	269, 280	単一 31号
割栗石 (材料費)	50-150mm		0	0	0			WYB00122
		m 3	37	3, 600	133, 200	37	133, 200	単一 32号
整地	敷均し(ルース) 標準(10, 000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し	m 3	37	135. 8	5, 024	37	5, 024	
(撤去)								
袋詰玉石撤去	支給品 2t用		0	0	0			WYB00123
		袋	90	1, 496	134, 640	90	134, 640	単一 33号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	150	238. 2	35, 730	150	35, 730	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	14. 0km以下	m 3	150	2, 254	338, 100	150	338, 100	
整地	敷均し(ルース) 標準(10, 000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し	m 3	150	135. 8	20, 370	150	20, 370	
合 計					0			
					1, 530, 884		1, 530, 884	



0/150m3当たり内訳書

第 29号内訳書 工事用道路盛土  
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
変更積算金額					0			
					1, 384, 264		1, 384, 264	円／m3

220m2当たり内訳書

第 30号内訳書

敷砂利

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
【設置】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し		22	135. 8	2, 987			CB210610
		m 3	22	135. 8	2, 987	0	0	
再生クラッシュラン(材料費)			22	2, 250	49, 500			WYB00018 単一 34号
		m 3	22	2, 250	49, 500	0	0	
【撤去】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		22	238. 2	5, 240			CB210020
		m 3	22	238. 2	5, 240	0	0	
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 19. 5km以下		22	2, 788	61, 336			CB210110
		m 3	22	2, 788	61, 336	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し		22	135. 8	2, 987			CB210610
		m 3	22	135. 8	2, 987	0	0	
有料道路料金	大型車(1)		4	181	724			WYB00011 単一 26号
		台	4	181	724	0	0	
合 計					111, 017		0	
					111, 017			

50/0m当たり内訳書

第 31号内訳書

コルゲートパイプ

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
【t=1.6mm φ1000(黒皮) 損料率10%(3ヶ月未満)】								
コルゲートパイプ	据付・撤去 フランジ型 800以上1200以下 全ての費用	m	50	15,260	763,000			CB222890
			50	15,260	763,000	0	0	
合 計					689,936			
					0		-689,936	

0/20m当たり内訳書

高密度ポリエチレン管（設置・撤去）  
第 32号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
高密度ポリエチレン管（設置・撤去）	φ 800		0	0	0			WYB00042
		m	20	15, 520	310, 400	20	310, 400	単一 35号
高密度ポリエチレン管運搬	φ 800 運搬距離L=40. 6km		0	0	0			WYB00016
		t	0. 8	28, 710	22, 968	0. 8	22, 968	単一 36号
高密度ポリエチレン管継手（材料費）	φ 800		0	0	0			WYB00047
		個	2	46, 200	92, 400	2	92, 400	単一 37号
合 計					0			
					425, 768			
変更積算金額					0			
					384, 996			
							384, 996	円／m

0/30m当たり内訳書

高密度ポリエチレン管（設置・撤去）  
第 33号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
高密度ポリエチレン管（設置・撤去）	φ 1000		0	0	0			WYB00053
		m	30	15, 520	465, 600	30	465, 600	単一 38号
高密度ポリエチレン管運搬	φ 1000 運搬距離L=7. 0km		0	0	0			WYB00032
		t	2. 4	4, 418	10, 603	2. 4	10, 603	単一 39号
高密度ポリエチレン管継手（材料費）	φ 1000		0	0	0			WYB00049
		個	3	62, 300	186, 900	3	186, 900	単一 40号
合 計					0			
					663, 103			
変更積算金額					0			
					599, 604			
							599, 604	円／m

36/0m2当たり内訳書

ヤード造成  
第 34号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
【設置】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		59	238. 2	14, 053			CB210020
		m 3	59	238. 2	14, 053	0	0	
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		59	2, 254	132, 986			CB210110
		m 3	59	2, 254	132, 986	0	0	
整地	敷均し（ルーズ） 標準（10, 000m3未満） 無し		59	135. 8	8, 012			CB210610
		m 3	59	135. 8	8, 012	0	0	
【撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		59	238. 2	14, 053			CB210020
		m 3	59	238. 2	14, 053	0	0	
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 19. 5km以下		59	2, 788	164, 492			CB210110
		m 3	59	2, 788	164, 492	0	0	
整地	敷均し（ルーズ） 標準（10, 000m3未満） 無し		59	135. 8	8, 012			CB210610
		m 3	59	135. 8	8, 012	0	0	
有料道路料金	大型車（1）		11	181	1, 991			WYB00037
		台	11	181	1, 991	0	0	
合 計					310, 696			
					0			

57/0袋当たり内訳書

第 35号内訳書  
土のう  
(設置)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		48	238. 2	11, 433			CB210020
		m 3	48	238. 2	11, 433	0	0	
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		48	2, 254	108, 192			CB210110
		m 3	48	2, 254	108, 192	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		57	4, 935	281, 295			WB252730
		袋	57	4, 935	281, 295	0	0	
合 計					362, 528		-362, 528	単一 23号
					0			

0/40袋当たり内訳書

第 36号内訳書  
土のう  
(設置)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	33	238. 2	7, 860	33	7, 860	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	14. 0km以下	m 3	33	2, 254	74, 382	33	74, 382	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	40	4, 935	197, 400	40	197, 400	単一 24号
合 計					0			
					279, 642		279, 642	
変更積算金額					0			
					252, 863		252, 863	円／袋



57/0袋当たり内訳書

第 37号内訳書 土のう (撤去)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
大型土のう工	撤去 6m以下		57	761. 1	43, 382			WB252730
		袋	57	761. 1	43, 382	0	0	単一 25号
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 19. 5km以下		48	2, 788	133, 824			CB210110
		m 3	48	2, 788	133, 824	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し		48	135. 8	6, 518			CB210610
		m 3	48	135. 8	6, 518	0	0	
有料道路料金	大型車(1)		9	181	1, 629			WYB00038
		台	9	181	1, 629	0	0	単一 42号
合 計					167, 603			
					0			
							-167, 603	

0/40袋当たり内訳書

第 38号内訳書  
土のう  
(撤去)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	40	761. 1	30, 444	40	30, 444	単一 27号
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 19. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	33	2, 788	92, 004	33	92, 004	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し		0	0	0			CB210610
		m 3	33	135. 8	4, 481	33	4, 481	
合 計					0			
					126, 929			
変更積算金額					0			
					114, 773			
								円／袋

200/0m当たり内訳書

汚濁防止フェンス  
第 39号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
[単独7ポートφ300 H=2.0 引張強度1000N/3cm未満 60日								
汚濁防止フェンス	設置・撤去		200	14, 600	2, 920, 000			WB253010
		m	200	14, 600	2, 920, 000	0	0	単一 43号
合 計					2, 640, 385			
					0		-2, 640, 385	

0/200m当たり内訳書

汚濁防止フェンス  
第 40号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
[単独700トφ300 H=2.0 引張強度1000N/3cm未満 52日								
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0	0	0			WB253010
		m	200	13,930	2,786,000	200	2,786,000	単一 44号
灯浮標（賃料）	L-3型 太陽光		0	0	0			WYB00010
		基	5	22,620	113,100	5	113,100	単一 45号
灯浮標フローター（賃料）			0	0	0			WYB00015
		個	5	3,785	18,925	5	18,925	単一 46号
合 計					0			
					2,918,025		2,918,025	
変更積算金額					0			
					2,638,599		2,638,599	円／m

200/0m当たり内訳書

汚濁防止フェンス  
第 41号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
[単独7ポートφ300 H=2.0 引張強度1000N/3cm未満 40日								
汚濁防止フェンス	設置・撤去		200	12, 800	2, 560, 000			WB253010
		m	200	12, 800	2, 560, 000	0	0	単一 47号
合 計					2, 314, 858			
					0		-2, 314, 858	

0/200m当たり内訳書

汚濁防止フェンス  
第 42号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
[単独700トφ300 H=1.0 引張強度1000N/3cm未満 40日								
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0	0	0			WB253010
		m	200	11,450	2,290,000	200	2,290,000	単一 48号
灯浮標（賃料）	L-3型 太陽光		0	0	0			WYB00017
		基	5	17,400	87,000	5	87,000	単一 49号
灯浮標フローター（賃料）			0	0	0			WYB00021
		個	5	2,912	14,560	5	14,560	単一 50号
合 計					0			
					2,391,560		2,391,560	
変更積算金額					0			
					2,162,547		2,162,547	円／m

56/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員  
第 43号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
交通誘導警備員 B			56	12, 900	722, 400			WB010212
		人日	56	12, 900	722, 400	0	0	単一 51号
合 計					653, 224			
					0		-653, 224	

0/114人日当たり内訳書

交通誘導警備員  
第 44号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	114	12, 900	1, 470, 600	114	1, 470, 600	単一 52号
合 計					0			
					1, 470, 600		1, 470, 600	
変更積算金額					0			
					1, 329, 777		1, 329, 777	円／人日



1/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 45号内訳書

單價使用年月	2024. 08
步掛使用年月	2024. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/1回当たり内訳書

第 46号内訳書  
 重建設機械分解組立輸送費

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
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	0 1	0 468, 700	0 468, 700	 1	 468, 700	WB010350 単一 55号
重建設機械分解組立輸送 (往復)	水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞｰ43. 5t級 L=1680km以下(片道)	回	0 1	0 7, 309, 000	0 7, 309, 000	 1	 7, 309, 000	WYB00044 単一 56号
重建設機械分解組立輸送 (現場内移動)	水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞｰ43. 5t級	回	0 1	0 882, 000	0 882, 000	 1	 882, 000	WYB00056 単一 57号
合 計					0 8, 659, 700		 8, 659, 700	
変更積算金額					0 7, 830, 461		 7, 830, 461	円／回

1回当たり内訳書

第 47号内訳書  
浚渫船回航費

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
浚渫船回航費（往復）	バックホウ浚渫船 D 1. 0m3 L=385km		1	6, 530, 000	6, 530, 000			WYB00001
		回	1	6, 530, 000	6, 530, 000	0	0	単一 58号
合 計					5, 904, 697		0	
					5, 904, 697			

一式当たり内訳書

木くず処分費

第 48号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
(鶴島地区)								
運搬（堤防除草）	ダンプトラック(オンロード・ディゼル・2t積級) 梱包無し 有り 2 1.5km以下 全ての費用	m 2	0 850	0 9. 18	0 7, 803			CB320050
(高洲地区)								
運搬（堤防除草）	ダンプトラック(オンロード・ディゼル・2t積級) 梱包無し 有り 2 6.0km以下 全ての費用	m 2	0 395	0 10. 21	0 4, 032			CB320050
処分費（t）		t	0 25	0 9, 000	0 225, 000			WB020052
合 計					0 236, 835			
変更積算金額					0 236, 835			
								円／式

一式当たり内訳書

袋材処分費  
第 49号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
運搬費	4t車 10.0～20.0km未満		0	0	0			WYB00057
		台	1	14,000	14,000	1	14,000	単一 60号
処分費（t）			0	0	0			WB020052
		t	1.2	60,000	72,000	1.2	72,000	単一 61号
産廃税	最終処分		0	0	0			WYB00058
		t	1.2	1,000	1,200	1.2	1,200	単一 62号
合 計					0			
					87,200		87,200	
変更積算金額					0			
					87,200		87,200	円／式

11日当たり内訳書

第 50号内訳書  
繫船費(河川)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
繫船費			11	111, 800	1, 229, 800			WB311220
		日	11	111, 800	1, 229, 800	0	0	単一 63号
合 計					1, 112, 036		0	
					1, 112, 036			

# 一式当たり内訳書

土質試験費

第 51号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 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
水底土砂に係る基準試験	溶出液作成料(1)		0	0	0			WYB01303
		検体	2	4,250	8,500	2	8,500	単一 64号
水底土砂に係る基準試験	アルキル水銀 溶出試験		0	0	0			WYB01304
		検体	2	9,100	18,200	2	18,200	単一 65号
水底土砂に係る基準試験	総水銀 溶出試験		0	0	0			WYB01305
		検体	2	4,050	8,100	2	8,100	単一 66号
水底土砂に係る基準試験	カドミウム 溶出試験		0	0	0			WYB01306
		検体	2	3,100	6,200	2	6,200	単一 67号
水底土砂に係る基準試験	鉛 溶出試験		0	0	0			WYB01307
		検体	2	3,100	6,200	2	6,200	単一 68号
水底土砂に係る基準試験	有機リン 溶出試験		0	0	0			WYB01308
		検体	2	9,550	19,100	2	19,100	単一 69号
水底土砂に係る基準試験	六価クロム 溶出試験		0	0	0			WYB01309
		検体	2	3,050	6,100	2	6,100	単一 70号
水底土砂に係る基準試験	砒素 溶出試験		0	0	0			WYB01310
		検体	2	4,000	8,000	2	8,000	単一 71号
水底土砂に係る基準試験	シアノ 溶出試験		0	0	0			WYB01311
		検体	2	3,500	7,000	2	7,000	単一 72号
水底土砂に係る基準試験	ペリリウム 溶出試験		0	0	0			WYB01312
		検体	2	3,800	7,600	2	7,600	単一 73号
水底土砂に係る基準試験	クロム 溶出試験		0	0	0			WYB01313
		検体	2	3,050	6,100	2	6,100	単一 74号
水底土砂に係る基準試験	ニッケル 溶出試験		0	0	0			WYB01314
		検体	2	3,100	6,200	2	6,200	単一 75号

# 一式当たり内訳書

土質試験費

第 51号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 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
水底土砂に係る基準試験	バ <sup>o</sup> ナジ <sup>o</sup> ウム 溶出試験		0	0	0			WYB01315
		検体	2	3, 550	7, 100	2	7, 100	単一 76号
水底土砂に係る基準試験	PCB 溶出試験		0	0	0			WYB01316
		検体	2	19, 700	39, 400	2	39, 400	単一 77号
水底土砂に係る基準試験	銅 溶出試験		0	0	0			WYB01317
		検体	2	3, 100	6, 200	2	6, 200	単一 78号
水底土砂に係る基準試験	亜鉛 溶出試験		0	0	0			WYB01318
		検体	2	3, 100	6, 200	2	6, 200	単一 79号
水底土砂に係る基準試験	フッ素 溶出試験		0	0	0			WYB01319
		検体	2	3, 650	7, 300	2	7, 300	単一 80号
水底土砂に係る基準試験	チウム 溶出試験		0	0	0			WYB01320
		検体	2	15, 300	30, 600	2	30, 600	単一 81号
水底土砂に係る基準試験	シマジン 溶出試験		0	0	0			WYB01321
		検体	2	14, 200	28, 400	2	28, 400	単一 82号
水底土砂に係る基準試験	チオベンカルブ 溶出試験		0	0	0			WYB01322
		検体	2	14, 200	28, 400	2	28, 400	単一 83号
水底土砂に係る基準試験	セレン又はその他化合物 溶出試験		0	0	0			WYB01323
		検体	2	4, 250	8, 500	2	8, 500	単一 84号
水底土砂に係る基準試験	有機塩素化合物 溶出試験		0	0	0			WYB01324
		検体	2	12, 500	25, 000	2	25, 000	単一 85号
水底土砂に係る基準試験	ダイオキシン 溶出試験		0	0	0			WYB01325
		検体	2	114, 000	228, 000	2	228, 000	単一 86号
水底土砂に係る基準試験	1, 4-ジ <sup>o</sup> キサ <sup>o</sup> ン 溶出試験		0	0	0			WYB01326
		検体	2	14, 000	28, 000	2	28, 000	単一 87号



一式当たり内訳書

土質試験費

第 51号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 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
水底土砂に係る基準試験	溶出試験(2) 11項セット(溶出液作成料含む)		0	0	0			WYB01327
		回	2	68, 500	137, 000	2	137, 000	単一 88号
合 計					0			
					687, 400		687, 400	
変更積算金額					0			
					687, 400		687, 400	円／式

一式当たり内訳書

業務委託料

第 52号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 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
設計業務（地質解析）	諸経費込み		0		0			
		式	1		3, 427, 000	1	3, 427, 000	
設計業務（施工計画検討）	諸経費込み		0		0			
		式	1		2, 480, 000	1	2, 480, 000	
一般調査業務	諸経費込み		0		0			
		式	1		4, 455, 000	1	4, 455, 000	
合 計					0			
					10, 362, 000		10, 362, 000	
変更積算金額					0			
					10, 362, 000		10, 362, 000	円／式

# 一式当たり内訳書

施工調査費

第 53号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
施工形態動向調査（モニタリング調査）	重建設機械分解・組立 技術員0.5人工		0		0			WYB00033
		式	1		16,800	1	16,800	単一 89号
施工形態動向調査（モニタリング調査）	バックホ浚渫船 技術員0.5人工		0		0			WYB00048
		式	1		16,800	1	16,800	単一 90号
施工形態動向調査（モニタリング調査）	大型土のう工 技術員0.5人工		0		0			WYB00050
		式	1		16,800	1	16,800	単一 91号
合 計					0			
					50,400		50,400	
変更積算金額					0			
					50,400		50,400	円／式

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 54号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
バックホウ浚渫船（ICT）保守点検	9日		1		13, 618			WB010520
		式	1		13, 618	0	0	単一 92号
河床等掘削（ICT）保守点検	水陸両用フルトローサー		1		20, 730			WYB00014
		式	1		20, 730	0	0	単一 93号
合 計					31, 058			
					0		-31, 058	

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 55号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
バックホウ浚渫船（ICT）保守点検	14日		0		0			WB010520
		式	1		21, 184	1	21, 184	単一 94号
河床等掘削（ICT）保守点検	水陸両用フルトナー		0		0			WYB00026
		式	1		25, 905	1	25, 905	単一 95号
合 計					0			
					47, 089		47, 089	
変更積算金額					0			
					42, 578		42, 578	円／式

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)  
第 56号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
システム初期費 ( I C T )	バックホウ浚渫船		1		1, 200, 000			WB010510
		式	1		1, 200, 000	0	0	単一 96号
システム初期費 ( I C T )	水陸両用フルトラクター		1		1, 500, 000			WYB00019
		式	1		1, 500, 000	0	0	単一 97号
合 計					2, 441, 452			
					2, 441, 452		0	

一式当たり内訳書

ICT活用効果等調査費  
第 57号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
ICT活用効果等調査費	技術員0.5人		0	0	0			WYB00025
		工事	1	16,800	16,800	1	16,800	単一 98号
合 計					0			
					16,800		16,800	
変更積算金額					0			
					16,800		16,800	円／式

一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT)

第 58号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT)	5439千円		0		0			WB010610
		式	1		5, 439, 000	1	5, 439, 000	単一 99号
合 計					0			
					5, 439, 000		5, 439, 000	
変更積算金額					0			
					5, 439, 000		5, 439, 000	円／式



一式当たり内訳書

第 59号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
快適トイレ費用			0	0	0			WYB00034
		基・月	4	51, 000	204, 000	4	204, 000	単一 100号
合 計					0			
					204, 000		204, 000	
変更積算金額					0			
					204, 000		204, 000	円／式

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	掘削 (ICT)	砂質土	単位	m3	数量	1	単価	1, 584
						1		1, 584
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
水中掘削		水陸両用フルトラ-43. 5t級 砂質土 平均押土距離45m		1	1, 752	1, 752	WYB00005	
			m 3	1	1, 752	1, 752	単一 11号	
計						1, 752		
						1, 752		
単価						1, 752		
						1, 752		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	掘削 (ICT)	砂質土	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1, 325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中掘削		水陸両用ブルドーザー43. 5t級 砂質土 平均押土距離33m		0	0	0	WYB00051	
			m 3	1	1, 465	1, 465	単一 12号	
計						0		
						1, 465		
単価						0		
						1, 465		
変更積算単価								
						1, 325	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一3号	掘削 (ICT)	軟岩 I	単位	m3	数量	1	単価	6, 453
						1		6, 453
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中岩破碎		水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞｰ43. 5t級 軟岩 I 作業距離20. 0m		1	1, 618	1, 618	WYB00006	
			m 3	1	1, 618	1, 618	単一 13号	
水中掘削		水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞｰ43. 5t級 軟岩 I 平均押土距離91m		1	5, 519	5, 519	WYB00008	
			m 3	1	5, 519	5, 519	単一 14号	
計						7, 137		
						7, 137		
単価						7, 137		
						7, 137	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一4号	掘削 (ICT)	軟岩 I	単位	m3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
水中岩破碎		水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞｰ43. 5t級 軟岩 I 作業距離20. 0m		0	0	0		WYB00045
			m 3	1	1, 664	1, 664		単一 15号
水中掘削		水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞｰ43. 5t級 軟岩 I 平均押土距離130m		0	0	0		WYB00054
			m 3	1	7, 456	7, 456		単一 16号
計						0		
						9, 120		
単価						0		
						9, 120		円／m3
変更積算単価								
						8, 246		円／m3

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一5号	土運船運搬	215m3を超え645m3以下 密閉式	単位	日	数量	1	単価	648, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員			人	2	32, 968	65, 936		
普通船員			人	4	25, 896	103, 584		
引船運転		215m3を超え645m3以下	日	2	169, 800	339, 600	WK310120	
土運船〔密閉式〕		3 0 0 m 3 積	供用日	3. 04	45, 700	138, 928	単一 101号	
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						648, 100		
単価						648, 100	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一6号	土運船運搬	215m3を超え645m3以下 密閉式	単位	日	数量	1	単価	648, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員			人	2	32, 968	65, 936		
普通船員			人	4	25, 896	103, 584		
引船運転		215m3を超え645m3以下	日	2	169, 800	339, 600	WK310120	
土運船〔密閉式〕		3 0 0 m 3 積	供用日	3. 04	45, 700	138, 928	単一 102号	
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						648, 100		
単価						648, 100	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一7号	バックホウ浚渫船（ＩＣＴ）運転	D1. 0m3 無	単位	日	数量	1	単価	412, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員			人	1	32, 968	32, 968		
普通船員			人	2	25, 896	51, 792		
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
バックホウ浚渫船（ＩＣＴ）運転		D1. 0m3	日	1	300, 800	300, 800	WK310150 単一 103号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						412, 600		
単価						412, 600	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一8号	バックホウ浚渫船（ＩＣＴ）運転	D1. 0m3 無	単位	日	数量	1	単価	412, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員			人	1	32, 968	32, 968		
普通船員			人	2	25, 896	51, 792		
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
バックホウ浚渫船（ＩＣＴ）運転		D1. 0m3	日	1	300, 800	300, 800	WK310150 単一 104号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						412, 600		
単価						412, 600	円／日	



# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－9号	浚渫土揚土（ＩＣＴ）	365m3以下	単位	日	数量	1	単価	107, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ型）運転			日	1	107, 900	107, 900	WK310160 単－ 105号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						107, 900		
単価						107, 900	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－10号	浚渫土揚土（ＩＣＴ）	365m3以下	単位	日	数量	1	単価	107, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ型）運転			日	1	107, 900	107, 900	WK310160 単－ 106号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						107, 900		
単価						107, 900	円／日	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－11号	水中掘削	水陸両用ブルドーザー43. 5t級 砂質土 平均押土距離45m	単位	m 3	数量	100	単価	1, 752
						100		1, 752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水陸両用ブルドーザー運転		無線操縦式 43. 5t級		0. 403	434, 500	175, 103	WYB00012	
			日	0. 403	434, 500	175, 103	単－ 107号	
諸雑費（まるめ）				1		97		
			式	1		97		
計						175, 200		
						175, 200		
単価						1, 752		
						1, 752	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－12号	水中掘削	水陸両用ブルドーザー43. 5t級 砂質土 平均押土距離33m	単位	m 3	数量	0	単価	0
						100		1, 465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水陸両用ブルドーザー運転		無線操縦式 43. 5t級		0	0	0	WYB00052	
			日	0. 337	434, 500	146, 426	単－ 108号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		74		
計						0		
						146, 500		
単価						0		
						1, 465	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－13号	水中岩破碎	水陸両用ブルドーザー43. 5t級 軟岩Ⅰ 作業距離20. 0m	単位	m 3	数量	100	単価	1, 618
						100		1, 618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水陸両用ブルドーザー運転		遠隔操縦式 43. 5t級 軟岩Ⅰ		0. 346	467, 400	161, 720	WYB00036	
			日	0. 346	467, 400	161, 720	単－ 109号	
諸雑費（まるめ）				1		80		
			式	1		80		
計						161, 800		
						161, 800		
単価						1, 618		
						1, 618	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－14号	水中掘削	水陸両用ブルドーザー43. 5t級 軟岩Ⅰ 平均押土距離91m	単位	m 3	数量	100	単価	5, 519
						100		5, 519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水陸両用ブルドーザー運転		遠隔操縦式 43. 5t級		1. 19	463, 700	551, 803	WYB00040	
			日	1. 19	463, 700	551, 803	単－ 110号	
諸雑費（まるめ）				1		97		
			式	1		97		
計						551, 900		
						551, 900		
単価						5, 519		
						5, 519	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－15号	水中岩破碎	水陸両用ブルドーザー43. 5t級 軟岩Ⅰ 作業距離20. 0m	単位	m 3	数量	0	単価	0
						100		1, 664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水陸両用ブルドーザー運転		遠隔操縦式 43. 5t級 軟岩Ⅰ		0	0	0	WYB00046	
			日	0. 346	480, 700	166, 322	単－ 111号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		78		
計						0		
						166, 400		
単価						0		
						1, 664	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－16号	水中掘削	水陸両用ブルドーザー43. 5t級 軟岩Ⅰ 平均押土距離130m	単位	m 3	数量	0  100	単価	0  7, 456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水陸両用ブルドーザー運転		遠隔操縦式 43. 5t級		0	0	0	WYB00055	
			日	1. 563	477, 000	745, 551	単－ 112号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		49		
計						0  745, 600		
単価						0  7, 456		
							円／m 3	

# 参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	有料道路料金	大型車(1)	単位	台	数量	1	単価	181
						1		181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
有料道路利用料金		大型車(1)		1	181	181		
		台	1	181	181			
計						181		
						181		
単価						181	円／台	
						181		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	有料道路料金	大型車(1)	単位	台	数量	1	単価	181
						1		181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
有料道路利用料金		大型車(1)		1	181	181		
			台	1	181	181		
計						181		
						181		
単価						181		
						181		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－19号	有料道路料金	大型車(1)	単位	台	数量	1	単価	181
						1		181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
有料道路利用料金		大型車(1)		1	181	181		
			台	1	181	181		
計						181		
						181		
単価						181	円／台	
						181		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単ー20号	再生クラッシャラン（材料費）		単位	m 3	数量	1	単価	2, 250
						1		2, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C－4 0		1	2, 250	2, 250		
			m 3	1	2, 250	2, 250		
計						2, 250		
						2, 250		
単価						2, 250		
						2, 250	円／m 3	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－21号	有料道路料金	大型車(1)	単位	台	数量	1	単価	181
						1		181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
有料道路利用料金		大型車(1)		1	181	181		
		台	1	181	181			
計						181		
						181		
単価						181	円／台	
						181		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－22号	再生クラッシャーラン（材料費）		単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		2, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C－4 0		0	0	0		
			m 3	1	2, 250	2, 250		
計						0		
						2, 250		
単価						0		
						2, 250	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一23号	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, 935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 278	30, 264	8, 413		
特殊作業員			人	0. 278	26, 728	7, 430		
普通作業員			人	0. 278	19, 240	5, 348		
1 t 土のう袋材		丸形φ 110×高108 (cm)	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	58, 700	16, 318	WK250500 単一 113号	
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		841		
計						49, 350		
単価						4, 935	円／袋	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一24号	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, 935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 278	30, 264	8, 413		
特殊作業員			人	0. 278	26, 728	7, 430		
普通作業員			人	0. 278	19, 240	5, 348		
1 t 土のう袋材		丸形φ 110×高108 (cm)	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	58, 700	16, 318	WK250500 単一 114号	
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		841		
計						49, 350		
単価						4, 935	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一25号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	761. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 069	30, 264	2, 088		
特殊作業員			人	0. 069	26, 728	1, 844		
バックホウ運転（クレーン仕様）		撤去 6m以下	日	0. 069	53, 330	3, 679	WK250500 単一 115号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 611		
単価						761. 1	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－26号	有料道路料金	大型車(1)	単位	台	数量	1	単価	181
						1		181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
有料道路利用料金		大型車(1)		1	181	181		
			台	1	181	181		
計						181		
						181		
単価						181	円／台	
						181		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一27号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	761. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 069	30, 264	2, 088		
特殊作業員			人	0. 069	26, 728	1, 844		
バックホウ運転（クレーン仕様）		撤去 6m以下	日	0. 069	53, 330	3, 679	WK250500 単一 116号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 611		
単価						761. 1	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一28号	有料道路料金	大型車(1)	単位	台	数量	1	単価	181
						1		181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
有料道路利用料金		大型車(1)		1	181	181		
			台	1	181	181		
計						181		
						181		
単価						181	円／台	
						181		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－29号	袋詰玉石積込	支給品 2t用	単位	袋	数量	0	単価	0
						10		3, 198
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					0	0	0	
				人	0. 25	30, 264	7, 566	
特殊作業員					0	0	0	
				人	0. 25	26, 728	6, 682	
普通作業員					0	0	0	
				人	0. 25	19, 240	4, 810	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊			0	0	0	
				日	0. 25	44, 100	11, 025	
諸雑費（率＋まるめ）					0		0	
10%				式	1		1, 897	
計							0	
							31, 980	
単価							0	
							3, 198	円／袋

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一30号	袋詰玉石運搬	支給品 2t用	単位	袋	数量	0	単価	0
						10		3, 408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		1 0 ～ 1 1 t 積		0	0	0		
			時間	3. 3	10, 330	34, 089	単一 117号	
計						0		
						34, 089		
単価						0		
						3, 408	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一31号	袋詰玉石設置	支給品 2t用	単位	袋	数量	0	単価	0
						10		2, 992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 25	30, 264	7, 566		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 5	19, 240	9, 620		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0	0	0		
			日	0. 25	44, 100	11, 025		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
10%			式	1		1, 709		
計						0		
						29, 920		
単価						0		
						2, 992	円／袋	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一32号	割栗石（材料費）	50-150mm	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
割栗石		5 0 - 1 5 0 mm		0	0	0		
			m 3	1	3, 600	3, 600		
	計					0		
						3, 600		
	単価					0		
						3, 600	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－33号	袋詰玉石撤去	支給品 2t用	単位	袋	数量	0	単価	0
						10		1, 496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 125	30, 264	3, 783		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 25	19, 240	4, 810		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0	0	0		
			日	0. 125	44, 100	5, 512		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
10%			式	1		855		
計						0		
						14, 960		
単価						0		
						1, 496	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－34号	再生クラッシャーラン（材料費）		単位	m 3	数量	1	単価	2, 250
						1		2, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C－4 0		1	2, 250	2, 250		
			m 3	1	2, 250	2, 250		
計						2, 250		
						2, 250		
単価						2, 250	円／m 3	
						2, 250		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一35号	高密度ポリエチレン管（設置・撤去）	φ 800	単位	m	数量	0	単価	0
						10		15, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	30, 264	30, 264		
普通作業員				0	0	0		
			人	3	19, 240	57, 720		
バックホウ（クローラー）〔標準〕運転		排ガス型(第2次) 山積0. 8m3 2. 9t吊		0	0	0	WYB00023	
			日	1	58, 420	58, 420	単一 118号	
諸雑費（率＋まるめ） 10%				0		0		
			式	1		8, 796		
計						0		
						155, 200		
単価						0		
						15, 520	円／m	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	高密度ポリエチレン管運搬	φ 800 運搬距離L=40. 6km	単位	t	数量	0	単価	0
						10		28, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		0	0	0		
			日	6. 5	44, 180	287, 170	単－ 119号	
計						0		
						287, 170		
単価						0		
						28, 710	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単ー37号	高密度ポリエチレン管継手（材料費）	φ 800	単位	個	数量	0	単価	0
						1		46, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高密度ポリエチレン管継手		φ 800		0	0	0		
			個	1	46, 200	46, 200		
計						0		
						46, 200		
単価						0		
						46, 200	円／個	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一38号	高密度ポリエチレン管（設置・撤去）	φ1000	単位	m	数量	0	単価	0
						10		15, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	30, 264	30, 264		
普通作業員				0	0	0		
			人	3	19, 240	57, 720		
バックホウ（クローラー）〔標準〕運転		排ガス型(第2次) 山積0. 8m3 2. 9t吊		0	0	0	WYB00030	
			日	1	58, 420	58, 420	単一 118号	
諸雑費（率＋まるめ） 10%				0		0		
			式	1		8, 796		
計						0		
						155, 200		
単価						0		
						15, 520	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	高密度ポリエチレン管運搬	φ 1000 運搬距離L=7. 0km	単位	t	数量	0	単価	0
						10		4, 418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		0	0	0		
			日	1	44, 180	44, 180	単－ 119号	
計						0		
						44, 180		
単価						0		
						4, 418	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－40号	高密度ポリエチレン管継手（材料費）	φ 1000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		62, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高密度ポリエチレン管継手		φ 1000		0	0	0		
			個	1	62, 300	62, 300		
計						0		
						62, 300		
単価						0		
						62, 300	円／個	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	有料道路料金	大型車(1)	単位	台	数量	1	単価	181
						1		181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
有料道路利用料金		大型車(1)		1	181	181		
			台	1	181	181		
計						181		
						181		
単価						181	円／台	
						181		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	有料道路料金	大型車(1)	単位	台	数量	1	単価	181
						1		181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
有料道路利用料金		大型車(1)		1	181	181		
			台	1	181	181		
計						181		
						181		
単価						181		
						181		



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一43号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	14, 600
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, 936	293, 600	WB253020 単一 120号	
汚濁防止フェンス		単独7ポート H2000×20m 1, 000未満（60日）	m	100	10, 600	1, 060, 000		
アンカー工 10%			式	1		106, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		400		
計						1, 460, 000		
単価						14, 600	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一44号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	13, 930
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, 936	293, 600	WB253020 単一 121号	
汚濁防止フェンス		単独7ポート H2000×20m 1, 000未満（52日）	m	100	9, 990	999, 000		
アンカー工 10%			式	1		99, 900		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						1, 393, 000		
単価						13, 930	円／m	

# 参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	灯浮標（賃料）	L-3型 太陽光	単位	基	数量	0	単価	0
						1		22, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
灯浮標（賃料）		L3型 太陽光		0	0	0		
			日	52	435	22, 620		
計						0		
						22, 620		
単価						0		
						22, 620	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	灯浮標フローター（賃料）		単位	個	数量	0	単価	0
						1		3, 785
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
灯浮標フローター（賃料）				0	0	0		
			日	52	72. 8	3, 785		
計						0		
						3, 785		
単価						0		
						3, 785	円／個	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一47号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	12, 800
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, 936	293, 600	WB253020 単一 120号	
汚濁防止フェンス		単独7ポート H2000×20m 1, 000未満（40日）	m	100	8, 960	896, 000		
アンカー工 10%			式	1		89, 600		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						1, 280, 000		
単価						12, 800	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一48号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	11, 450
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, 936	293, 600	WB253020 単一 121号	
汚濁防止フェンス		単独7ポート H1000×20m 1, 000未満（40日）	m	100	7, 740	774, 000		
アンカー工 10%			式	1		77, 400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 145, 000		
単価						11, 450	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	灯浮標（賃料）	L-3型 太陽光	単位	基	数量	0	単価	0
						1		17, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
灯浮標（賃料）		L3型 太陽光		0	0	0		
			日	40	435	17, 400		
計						0		
						17, 400		
単価						0		
						17, 400	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	灯浮標フローター（賃料）		単位	個	数量	0	単価	0
						1		2, 912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
灯浮標フローター（賃料）				0	0	0		
			日	40	72. 8	2, 912		
計						0		
						2, 912		
単価						0		
						2, 912	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－51号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	12, 900
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, 896	12, 896		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						12, 900		
単価						12, 900	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－52号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	12, 900
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, 896	12, 896		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						12, 900		
単価						12, 900	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－53号	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	468, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2. 7	26, 728	72, 165		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	1. 4	44, 100	61, 740		
運搬費等率 250%			式	1		334, 762		
諸雑費（まるめ）			式	1		33		
計						468, 700		
単価						468, 700	円／回	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
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（往復）	水陸両用フルトレーラー43.5t級 L=1680km以下(片道)	単位	回	数量	1	単価	7,309,000
						1		7,309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【福島県南相馬市～宮崎県宮崎市L=1627km/片道】								
特殊作業員				16	26,728	427,648		
			人	16	26,728	427,648		
ラフテレーンクレーン 賃料（４週８休）		25t吊 （長期割引なし）		6	55,100	330,600		
			台・日	6	55,100	330,600		
運搬費等率 843%				1		6,392,030		
			式	1		6,392,030		
諸雑費（率＋まるめ） 21%				1		158,722		
			式	1		158,722		
計						7,309,000		
						7,309,000		
単価						7,309,000	円／回	
						7,309,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－55号	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	468, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2. 7	26, 728	72, 165		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 4	44, 100	61, 740		
運搬費等率 250%			式	1		334, 762		
諸雑費（まるめ）			式	1		33		
計						468, 700		
単価						468, 700	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－56号	重建設機械分解組立輸送（往復）	水陸両用フルトレーラー43. 5t級 L=1680km以下(片道)	単位	回	数量	0	単価	0
						1		7, 309, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【福島県南相馬市～宮崎県宮崎市L=1627km/片道】							
特殊作業員				0	0	0		
			人	16	26, 728	427, 648		
ラフテレーンクレーン 賃料（４週８休）		25t吊 （長期割引なし）		0	0	0		
			台・日	6	55, 100	330, 600		
運搬費等率				0		0		
843%			式	1		6, 392, 030		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
21%			式	1		158, 722		
計						0		
						7, 309, 000		
単価						0		
						7, 309, 000	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一57号	重建設機械分解組立輸送（現場内移動）	水陸両用フルトラクタ-43. 5t級	単位	回	数量	0	単価	0
						1		882, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	12	26, 728	320, 736		
ラフテレーンクレーン 賃料（4週8休）		25t吊 （長期割引なし）		0	0	0		
			台・日	4	55, 100	220, 400		
運搬費等率 42%				0		0		
			式	1		227, 277		
諸雑費（率＋まるめ） 21%				0		0		
			式	1		113, 587		
計						0		
						882, 000		
単価						0		
						882, 000	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一58号	浚渫船回航費（往復）	ハックホ浚渫船 D 1.0m3 L=385km	単位	回	数量	1	単価	6,530,000
						1		6,530,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
艀装費		ハックホ浚渫船 D 1.0m3		4	477,500	1,910,000	WYB00002	
			日	4	477,500	1,910,000	単一 122号	
運転費				2	1,356,000	2,712,000	WYB00003	
			回	2	1,356,000	2,712,000	単一 123号	
損料				2	954,000	1,908,000	WYB00004	
			回	2	954,000	1,908,000	単一 124号	
計						6,530,000		
						6,530,000		
単価						6,530,000	円／回	
						6,530,000		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－59号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	9, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		木くず コーポレーションクリエイト	t	100	9, 000	900, 000		
計						900, 000		
単価						9, 000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－60号	運搬費	4t車 10. 0～20. 0km未満	単位	台	数量	0	単価	0
						1		14, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費		4t車 10km以上20km未満 旭興産(株)	台	0	0	0		
				1	14, 000	14, 000		
計						0		
						14, 000		
単価						0		
						14, 000	円／台	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		60, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		廃プラスチック 旭興産(株)						
			t	100	60, 000	6, 000, 000		
計						6, 000, 000		
単価						60, 000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	産廃税	最終処分	単位	t	数量	0	単価	0
						1		1, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産廃税		最終処分		0	0	0		
			t	1	1, 000	1, 000		
計						0		
						1, 000		
単価						0		
						1, 000	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一63号	繋船費		単位	日	数量	1	単価	111, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員			人	1	32, 968	32, 968		
普通船員			人	2	25, 896	51, 792		
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						111, 800		
単価						111, 800	円／日	



# 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	水底土砂に係る基準試験	溶出液作成料（１）	単位	検体	数量	0 1	単価	0 4, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		溶出液作成料(1)		0	0	0		
			検体	1	4, 250	4, 250		
計						0 4, 250		
単価						0 4, 250	円／検体	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	水底土砂に係る基準試験	アルキル水銀 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		9, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		アルキル水銀 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	9, 100	9, 100		
計						0		
						9, 100		
単価						0		
						9, 100	円／検体	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一66号	水底土砂に係る基準試験	総水銀 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		4, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		総水銀 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	4, 050	4, 050		
計						0		
						4, 050		
単価						0		
						4, 050	円／検体	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	水底土砂に係る基準試験	カドミウム 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		3, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		カドミウム 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	3, 100	3, 100		
計						0		
						3, 100		
単価						0		
						3, 100	円／検体	

# 参考資料（１）

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
単一68号	水底土砂に係る基準試験	鉛 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		3, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		鉛 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	3, 100	3, 100		
計						0		
						3, 100		
単価						0		
						3, 100	円／検体	

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
単一69号	水底土砂に係る基準試験	有機ㇿ 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		9, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		有機ㇿ 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	9, 550	9, 550		
計						0		
						9, 550		
単価						0		
						9, 550	円／検体	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一70号	水底土砂に係る基準試験	六価クロム 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		3, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		六価クロム 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	3, 050	3, 050		
計						0		
						3, 050		
単価						0	円／検体	
						3, 050		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	水底土砂に係る基準試験	砒素 溶出試験	単位	検体	数量	0 1	単価	0 4, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		砒素 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	4, 000	4, 000		
計						0 4, 000		
単価						0 4, 000	円／検体	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－72号	水底土砂に係る基準試験	ｼｱﾝ 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		3, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		ｼｱﾝ 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	3, 500	3, 500		
計						0		
						3, 500		
単価						0	円／検体	
						3, 500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	水底土砂に係る基準試験	ベリリウム 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		3, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		ベリリウム 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	3, 800	3, 800		
計						0		
						3, 800		
単価						0	円／検体	
						3, 800		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	水底土砂に係る基準試験	クロム 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		3, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		クロム 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	3, 050	3, 050		
計						0		
						3, 050		
単価						0	円／検体	
						3, 050		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一75号	水底土砂に係る基準試験	ニッケル 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		3, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		ニッケル 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	3, 100	3, 100		
計						0		
						3, 100		
単価						0		
						3, 100	円／検体	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一76号	水底土砂に係る基準試験	バクテリウム 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		3, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		バクテリウム 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	3, 550	3, 550		
計						0		
						3, 550		
単価						0	円／検体	
						3, 550		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	水底土砂に係る基準試験	PCB 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		19, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		PCB 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	19, 700	19, 700		
計						0		
						19, 700		
単価						0		
						19, 700	円／検体	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一78号	水底土砂に係る基準試験	銅 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		3, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		銅 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	3, 100	3, 100		
計						0		
						3, 100		
単価						0	円／検体	
						3, 100		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一79号	水底土砂に係る基準試験	亜鉛 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		3, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		亜鉛 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	3, 100	3, 100		
計						0		
						3, 100		
単価						0	円／検体	
						3, 100		



# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一80号	水底土砂に係る基準試験	フッ素 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		3, 650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		フッ素 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	3, 650	3, 650		
計						0		
						3, 650		
単価						0	円／検体	
						3, 650		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一81号	水底土砂に係る基準試験	チウム 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		15, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		チウム 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	15, 300	15, 300		
計						0		
						15, 300		
単価						0		
						15, 300	円／検体	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－82号	水底土砂に係る基準試験	シマジソ 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		14, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		シマジソ 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	14, 200	14, 200		
計						0		
						14, 200		
単価						0		
						14, 200	円／検体	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－83号	水底土砂に係る基準試験	チオベンカルブ 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		14, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		チオベンカルブ 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	14, 200	14, 200		
計						0		
						14, 200		
単価						0	円／検体	
						14, 200		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－84号	水底土砂に係る基準試験	セリ又はその他化合物 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		4, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		セリ又はその他化合物 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	4, 250	4, 250		
計						0		
						4, 250		
単価						0		
						4, 250	円／検体	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－85号	水底土砂に係る基準試験	有機塩素化合物 溶出試験	単位	検体	数量	0 1	単価	0 12, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		有機塩素化合物 溶出試験		0 1	0 12, 500	0 12, 500		
計						0 12, 500		
単価						0 12, 500	円／検体	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－86号	水底土砂に係る基準試験	ダイキシン 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		114, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		ダイキシン類 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	114, 000	114, 000		
計						0		
						114, 000		
単価						0		
						114, 000	円／検体	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－87号	水底土砂に係る基準試験	1, 4-ジ`オキサ 溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		14, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		1, 4-ジ`オキサ 溶出試験		0	0	0		
			検体	1	14, 000	14, 000		
計						0		
						14, 000		
単価						0	円／検体	
						14, 000		

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－88号	水底土砂に係る基準試験	溶出試験(2) 11項セット（溶出液作成料含む）	単位	回	数量	0	単価	0
						1		68, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水底土砂に係る基準試験		溶出試験 11項セット（溶出液作成料含む）		0		0		
			式	1		68, 500		
計						0		
						68, 500		
単価						0		
						68, 500	円／回	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－89号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	重建設機械分解・組立 技術員0. 5人工	単位	式	数量	0	単価	0
						1		16, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0. 5	33, 600	16, 800		
計						0		
						16, 800		
単価						0		
						16, 800	円／式	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－90号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	バックホウ浚渫船 技術員0.5人工	単位	式	数量	0	単価	0
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0.5	33,600	16,800		
計						0		
						16,800		
単価						0		
						16,800	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－91号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	大型土のう工 技術員0.5人工	単位	式	数量	0	単価	0
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0.5	33,600	16,800		
計						0		
						16,800		
単価						0		
						16,800	円／式	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－92号	バックホウ浚渫船（ＩＣＴ）保守点検	9日	単位	式	数量	1	単価	13, 618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 45	30, 264	13, 618		
計						13, 618		
単価						13, 618	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－93号	河床等掘削（ICT）保守点検	水陸両用フルターナー	単位	式	数量	1	単価	20, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 685	30, 264	20, 730		
			人	0. 685	30, 264	20, 730		
計						20, 730		
						20, 730		
単価						20, 730	円／式	
						20, 730		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－94号	バックホウ浚渫船（ＩＣＴ）保守点検	14日	単位	式	数量	1	単価	21, 184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 7	30, 264	21, 184		
計						21, 184		
単価						21, 184	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－95号	河床等掘削（ICT）保守点検	水陸両用フルオートレーサー	単位	式	数量	0	単価	0
						1		25, 905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 856	30, 264	25, 905		
計						0		
						25, 905		
単価						0		
						25, 905	円／式	



# 参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 08</div> <div>2024. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－96号	システム初期費（ＩＣＴ）	バックホウ浚渫船	単位	式	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>1, 200, 000</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		バックホウ浚渫船	式	1		1, 200, 000	
計						1, 200, 000	
単価						1, 200, 000	円／式

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 08</div> <div>2024. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－97号	システム初期費（ＩＣＴ）	水陸両用フルドーザー	単位	式	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>1, 500, 000</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費（ＩＣＴ）		水陸両用フルドーザー	式	1		1, 500, 000	
計						1, 500, 000	
単価						1, 500, 000	円／式

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－98号	ICT活用効果等調査費	技術員0.5人	単位	工事	数量	0	単価	0
						1		16, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0. 5	33, 600	16, 800		
計						0		
						16, 800		
単価						0		
						16, 800	円／工事	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－99号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	5439千円	単位	式	数量	1	単価	5, 439, 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		5, 439, 000		
計						5, 439, 000		
単価								
						5, 439, 000	円／式	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一100号	快適トイレ費用		単位	基・月	数量	0	単価	0
						1		51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ				0	0	0		
			月	1	51,000	51,000		
計						0		
						51,000		
単価						0	円／基・月	
						51,000		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一101号	引船運転	215m3を超え645m3以下	単位	日	数量	1	単価	169, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油		A重油（ローリー）	L	679	98	66, 542		
引船〔鋼製〕		D 5 0 0 P S 型 4 0 G T	供用日	1. 52	67, 900	103, 208		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						169, 800		
単価						169, 800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一102号	引船運転	215m3を超え645m3以下	単位	日	数量	1	単価	169, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油		A重油（ローリー）	L	679	98	66, 542		
引船〔鋼製〕		D 5 0 0 P S 型 4 0 G T	供用日	1. 52	67, 900	103, 208		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						169, 800		
単価						169, 800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一103号	バックホウ浚渫船（ＩＣＴ）運転	D1. 0m3	単位	日	数量	1	単価	300, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		船舶用	L	287	103. 1	29, 589		
バックホウ浚渫船		D 1 . 0 m 3	供用日	1. 53	136, 000	208, 080		
ＩＣＴ建設機械経費損料加算額		バックホウ浚渫船	日	1. 51	41, 800	63, 118		
諸雑費（まるめ）			式	1		13		
計						300, 800		
単価						300, 800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一104号	バックホウ浚渫船（ＩＣＴ）運転	D1. 0m3	単位	日	数量	1	単価	300, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		船舶用	L	287	103. 1	29, 589		
バックホウ浚渫船		D 1 . 0 m 3	供用日	1. 53	136, 000	208, 080		
ＩＣＴ建設機械経費損料加算額		バックホウ浚渫船	日	1. 51	41, 800	63, 118		
諸雑費（まるめ）			式	1		13		
計						300, 800		
単価						300, 800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一105号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	107, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	158	148	23, 384		
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. 52	37, 800	57, 456		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						107, 900		
単価						107, 900	円／日	



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一106号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	107, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	158	148	23, 384		
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕		排出ガス対策型（2 0 1 1 年規制） 山積1． 4 m 3	供用日	1. 52	37, 800	57, 456		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						107, 900		
単価						107, 900	円／日	

参考資料（２）

参考資料（２）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－107号	水陸両用ブルドーザー運転	無線操縦式 43. 5t級	単位	日	数量	1	単価	434, 500
						1		434, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊操縦士				1	36, 000	36, 000		
			人	1	36, 000	36, 000		
潜水士				0. 12	42, 952	5, 154		
			人	0. 12	42, 952	5, 154		
潜水連絡員				0. 06	27, 976	1, 678		
			人	0. 06	27, 976	1, 678		
軽油				359. 9	148	53, 265		
			L	359. 9	148	53, 265		
水陸両用ブルドーザー（損料）		43. 5t級		5. 9	55, 100	325, 090		
			時間	5. 9	55, 100	325, 090		
ICT建設機械経費加算額（４週 8 休）		水陸両用ブルドーザーICT施工対応自動追尾型TS施工履歴		1	13, 260	13, 260		
			日	1	13, 260	13, 260		
諸雑費（まるめ）				1		53		
			式	1		53		
計						434, 500		
						434, 500		
単価						434, 500		
						434, 500	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一108号	水陸両用ブルドーザー運転	無線操縦式 43. 5t級	単位	日	数量	0	単価	0
						1		434, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊操縦士				0	0	0		
			人	1	36, 000	36, 000		
潜水士				0	0	0		
			人	0. 12	42, 952	5, 154		
潜水連絡員				0	0	0		
			人	0. 06	27, 976	1, 678		
軽油				0	0	0		
			L	359. 9	148	53, 265		
水陸両用ブルドーザー（損料）		43. 5t級		0	0	0		
			時間	5. 9	55, 100	325, 090		
ICT建設機械経費加算額（4週8休）		水陸両用ブルドーザー-ICT施工対応自動追尾型TS施工履歴		0	0	0		
			日	1	13, 260	13, 260		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		53		
計						0		
						434, 500		
単価						0		
						434, 500	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－109号	水陸両用ブルドーザー運転	遠隔操縦式 43. 5t級 軟岩 I	単位	日	数量	1	単価	467, 400
						1		467, 400
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
特殊操縦士				1	36, 000	36, 000		
			人	1	36, 000	36, 000		
潜水士				0. 12	42, 952	5, 154		
			人	0. 12	42, 952	5, 154		
潜水連絡員				0. 06	27, 976	1, 678		
			人	0. 06	27, 976	1, 678		
軽油				359. 9	148	53, 265		
			L	359. 9	148	53, 265		
水陸両用ブルドーザー（損料）		43. 5t級 （岩石補正25%増）		5. 9	62, 300	367, 570		
			時間	5. 9	62, 300	367, 570		
ビット等損耗費 1%				1		3, 675		
			式	1		3, 675		
諸雑費（まるめ）				1		58		
			式	1		58		
計						467, 400		
						467, 400		
単価						467, 400		
						467, 400		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0
単一110号	水陸両用ブルドーザー運転	遠隔操縦式 43. 5t級	単位	日	数量	1	463, 700
						1	463, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊操縦士				1	36, 000	36, 000	
			人	1	36, 000	36, 000	
潜水士				0. 12	42, 952	5, 154	
			人	0. 12	42, 952	5, 154	
潜水連絡員				0. 06	27, 976	1, 678	
			人	0. 06	27, 976	1, 678	
軽油				359. 9	148	53, 265	
			L	359. 9	148	53, 265	
水陸両用ブルドーザー（損料）		43. 5t級 （岩石補正25%増）		5. 9	62, 300	367, 570	
			時間	5. 9	62, 300	367, 570	
諸雑費（まるめ）				1		33	
			式	1		33	
計						463, 700	
						463, 700	
単価						463, 700	
						463, 700	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-111号	水陸両用ブルドーザー運転	遠隔操縦式 43.5t級 軟岩 I	単位	日	数量	0	単価	0
						1		480, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊操縦士				0	0	0		
			人	1	36, 000	36, 000		
潜水士				0	0	0		
			人	0. 12	42, 952	5, 154		
潜水連絡員				0	0	0		
			人	0. 06	27, 976	1, 678		
軽油				0	0	0		
			L	359. 9	148	53, 265		
水陸両用ブルドーザー（損料）		43. 5t級 （岩石補正25%増）		0	0	0		
			時間	5. 9	62, 300	367, 570		
ICT建設機械経費加算額（4週8休）		水陸両用ブルドーザーICT施工対応自動追尾型TS施工履歴		0	0	0		
			日	1	13, 260	13, 260		
ビット等損耗費 1%				0		0		
			式	1		3, 675		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		98		
計						0		
						480, 700		
単価						0		
						480, 700	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0
単一112号	水陸両用ブルドーザー運転	遠隔操縦式 43. 5t級	単位	日	数量	0	0
						1	477, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊操縦士				0	0	0	
			人	1	36, 000	36, 000	
潜水士				0	0	0	
			人	0. 12	42, 952	5, 154	
潜水連絡員				0	0	0	
			人	0. 06	27, 976	1, 678	
軽油				0	0	0	
			L	359. 9	148	53, 265	
水陸両用ブルドーザー（損料）		43. 5t級 （岩石補正25%増）		0	0	0	
			時間	5. 9	62, 300	367, 570	
ICT建設機械経費加算額（４週８休）		水陸両用ブルドーザーICT施工対応自動追尾型TS施工履歴		0	0	0	
			日	1	13, 260	13, 260	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		73	
計						0	
						477, 000	
単価						0	
						477, 000	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一113号	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	58, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	104	148	15, 392		
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. 39	11, 700	16, 263		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						58, 700		
単価						58, 700	円／日	



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一114号	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	58, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	104	148	15, 392		
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. 39	11, 700	16, 263		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						58, 700		
単価						58, 700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一115号	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	53, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	78	148	11, 544		
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. 26	11, 700	14, 742		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						53, 330		
単価						53, 330	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一116号	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	53, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	78	148	11, 544		
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. 26	11, 700	14, 742		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						53, 330		
単価						53, 330	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一117号	トラック [普通型]	1 0 ～ 1 1 t 積	単位	時間	数量	1	単価	10, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 21	23, 920	5, 023		
軽油			L	10	148	1, 480		
トラック [普通型]		1 0 ～ 1 1 t 積	時間	1	3, 820	3, 820		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						10, 330		
単価						10, 330	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一118号	バックホウ（クローラー）〔標準〕 運転	排ガス型(第2次) 山積0. 8m3 2. 9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
						1		58, 420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	27, 040	27, 040		
軽油				0	0	0		
			L	87	148	12, 876		
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. 8 m 3 2. 9 t 吊		0	0	0		
			供用日	1	18, 500	18, 500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						58, 420		
単価						0		
						58, 420	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一119号	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	単位	日	数量	1	単価	44, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	31	148	4, 588		
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	供用日	1. 23	10, 200	12, 546		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						44, 180		
単価						44, 180	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一120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, 936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2. 2	30, 264	66, 580		
普通作業員			人	5. 4	19, 240	103, 896		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2. 2	52, 120	114, 664	WK250550 単一 125号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		8, 460		
計						293, 600		
単価						2, 936	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-121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, 936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2. 2	30, 264	66, 580		
普通作業員			人	5. 4	19, 240	103, 896		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2. 2	52, 120	114, 664	WK250550 単- 126号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		8, 460		
計						293, 600		
単価						2, 936	円／m	



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－122号	艀装費	ハヱッｸホ浚渫船 D 1.0m3	単位	日	数量	1	単価	477, 500
						1		477, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
艀装費		ハヱッｸホ浚渫船 D 1.0m3		1	477, 500	477, 500		
			日	1	477, 500	477, 500		
計						477, 500		
						477, 500		
単価						477, 500		
						477, 500		

# 参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一123号	運転費		単位	回	数量	1	単価	1, 356, 000
						1		1, 356, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【回航船引船 片道】								
重油		A重油（ローリー）		3, 232	98	316, 736		
			L	3, 232	98	316, 736		
【労務調整係数1. 399】								
高級船員				10	42, 294	422, 940		
			人	10	42, 294	422, 940		
乗船手当		高級船員		10	2, 854	28, 540		
			日	10	2, 854	28, 540		
【労務調整係数1. 404】								
普通船員				5	33, 407	167, 035		
			人	5	33, 407	167, 035		
乗船手当		普通船員		5	2, 336	11, 680		
			日	5	2, 336	11, 680		
【上乘費】								
【労務調整係数1. 399】								
高級船員				3. 5	42, 294	148, 029		
			人	3. 5	42, 294	148, 029		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－123号	運転費		単位	回	数量	1	単価	1, 356, 000
						1		1, 356, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
乗船手当		高級船員		3. 5	2, 854	9, 989		
			日	3. 5	2, 854	9, 989		
【労務調整係数1. 404】								
普通船員				7	33, 407	233, 849		
			人	7	33, 407	233, 849		
乗船手当		普通船員		7	2, 336	16, 352		
			日	7	2, 336	16, 352		
諸雑費（まるめ）				1		850		
			式	1		850		
計						1, 356, 000		
						1, 356, 000		
単価						1, 356, 000	円／回	
						1, 356, 000		

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－124号	損料		単位	回	数量	1	単価	954, 000
						1		954, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【片道】								
引船（損料）		鋼製 D 450PS型 35GT（9）欄		63	4, 010	252, 630		
			時間	63	4, 010	252, 630		
引船（損料）		鋼製 D 450PS型 35GT（11）欄		5	41, 600	208, 000		
			供用日	5	41, 600	208, 000		
バックホウ浚渫船（損料）		D 1. 0m3（11）欄		5. 5	89, 700	493, 350		
			供用日	5. 5	89, 700	493, 350		
諸雑費（まるめ）				1		20		
			式	1		20		
計						954, 000		
						954, 000		
単価						954, 000		
						954, 000		

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-125号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	52, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	88	148	13, 024		
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	11, 700	12, 051		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						52, 120		
単価						52, 120	円／日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-126号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	52, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	88	148	13, 024		
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	11, 700	12, 051		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						52, 120		
単価						52, 120	円／日	