阪本地区堆積土砂撤去工事

【工事設計書(公表資料)】

紀の川ダム統合管理事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、 ダウンロードを行った個人又は法人における 1 次利用に限るものとし、 有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

工事名	阪本地区堆積土砂撤去工事			
工事地名	奈良県五條市大塔町阪本地先			
2. 工事内容	•			
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契斯回数 6) 主 工 種 7) 工 事 量 8) 工 期 9) 施 工 県 10) 地 区 11) 河川·路線	令和 7年 9月 紀の川ダム統合管理事務所 管理課 8049010004 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川工事 163日間 自 令和 7年10月 8日 (当初) 至 令和 8年 3月19日 (0回変更) 至 年 月 日 奈良県 64 五條市(旧西吉野村、旧大塔村) 他 猿谷ダム	12) 設計年月 13) 機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 7年 7月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	阪本地区堆積土砂措	敢去工事		(=	乡 初)	事業区分	河川改修		
て事にハーエ4	£ 1£01 /m01	規格	単位	数量	単価	工事区分	浚渫(河川)	◇ 45 Liú ½+	摘要
<u>工事区</u> 分・工作 浚渫(河川)	重・種別・細別	規格	里1业	<u> </u>	- 単個	金額	数量増減	金額増減	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
夜休(門川)									
			式	1		82, 845, 189			
	7)					,,			
			式	1		14, 964, 048			
作業船運転工									
[\ælén. én \æl÷→			式	1		14, 964, 048)¥ 4 E
土運搬船運転									単-1号
			目	43	342, 500	14, 727, 500			
		22×1524×6096	H	40	342, 300	14, 727, 500			単-2号
从级机及复作		22/1021/10000							T 2.3
			枚	26	9, 098	236, 548			
浚渫工(バックホウ浚渫船	(ICT))				,	,			
			式	1		23, 088, 100			
浚渫船運転工									
> b+4>4>44+60 (TC	7m/ 7EF #=	D1 0 0	式	1		18, 482, 800			¥ 0 □
バックホウ浚渫船(IC	1) 連転	D1. 0m3							単-3号
			m3	9, 200	2,009	18, 482, 800			
 揚土工			ino ino	5, 200	2,000	10, 102, 000			+
			式	1		4,605,300			
浚渫土揚土(ICT)									単−4号
MODIFIED IN THE STATE OF THE ST			日	43	107, 100	4, 605, 300			
浚渫土処理工									
				1		27 065 260			
			式	1		37, 865, 360			
夜休工 处 生工									
			式	1		37, 865, 360			

工事名 阪本地区堆積土砂	散去工事		(当 初)	事業区分	河川改修		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位数量	単価	工事区分	浚渫(河川)	V 4型 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	摘要
上事区分・工性・性別・神別 積込(ルーズ)		早世	早畑	金額	数量増減	金額増減	
/貝/C (// ⁻ /^ /	満						平-5万
	m3	9, 20	0 236.6	2, 176, 720			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	3,20	200. 0	2, 110, 120			単-6号
工的分层版	含む)						1 0 /3
	m3	9, 20	0 3,752	34, 518, 400			
整地	残土受入れ地での処理	1,21					単-7号
	m3	9, 20	0 127. 2	1, 170, 240			
仮設工							
	式		1	6, 927, 681			
作業ヤード整備工							
DI AV LIN	式		1	1, 957, 281			W - H
敷鉄板	$22 \times 1,524 \times 3,048$						単-8号
		1 00	1 607	1 057 001			
交通管理工	m2	1, 20	3 1,627	1, 957, 281			
文 週官珪工							
	式		1	4, 970, 400			
	10		1	1, 310, 400			単-9号
人型的·芬吉加克							7 3.3
	人口	日 32	7 15, 200	4, 970, 400			
直接工事費			,	_, , 100			
	式		1	82, 845, 189			
共通仮設費							
	式		1	29, 850, 900			
共通仮設費							
Ver lén du	式		1	21, 467, 900			
運搬費							
	式		1	10 005 000			
	八		1	18, 965, 300	ļ		_

工事名	阪本地区堆積土砂箱	放去工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	浚渫(河川) 数量増減	金額増減	摘要
建設機械運搬費	医 1至277 //四277	組立台船 バックホウ浚渫 船	7-12-	%	-Т Ш	TE NA	35年7日175A	37.112.1177	単-10号
			台	12	166, 000	1, 992, 000			
建設機械運搬費		組立台船 土運搬船							単-11号
			台	24	166, 300	3, 991, 200			
建設機械運搬費		引船							単-12号
			台	4	177, 800	711, 200			
重建設機械分解網	且立輸送費	ハ゛ックホウ							単-13号
/> 40 40 -1- 67 11- 11		S & 1. 1. N/A MIL Art	回	2	504, 200	1, 008, 400)
台船組立解体費		ハ゛ックホウ浚渫船							単-14号
		I Next Light, day	回	1	532, 800	532, 800			¥ 15 B
台船組立解体費		土運搬船	回	2	856, 900	1, 713, 800			単-15号
 組立解体費			Ш	2	650, 900	1, 715, 600			単-16号
和工件件具		םומול	□	2	1, 063, 000	2, 126, 000			4 10 9
台船艤装解除費		バックホウ浚渫船		2	1, 003, 000	2, 120, 000			単-17号
			回	1	888, 500	888, 500			
台船艤装解除費		土運搬船			000,000	000,000			単-18号
			回	2	1, 338, 000	2, 676, 000			
仮設材運搬費		敷鉄板							単-19号
			t	255.8	13,000	3, 325, 400			
準備費									
			式	1		457, 600			
繋船費(河川)									単-20号
			I	4	114, 400	457, 600			

工事名 版本地区堆積土砂撤去二	上事		(票	首 初)	事業区分	河川改修		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	浚渫(河川) 数量増減	金額増減	摘要
技術管理費	外代行	中心		平皿	並似		並領垣枫	加女
Kmezg								
		式	1		1, 200, 000			
システム初期費(ICT)								内-1号
7月1月四位76岁 (次) [)		式	1		1, 200, 000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		845, 000			
—————————————————————————————————————			*		210, 000			
		式	1		8, 383, 000			
純工事費								
		式	1		110 000 000			
現場管理費		八	1		112, 696, 089			
光物 自								
		式	1		28, 954, 000			
工事原価								
		式	1		141, 650, 089			
一般管理費等								
		式	1		23, 239, 911			
工事価格		11/	1		25, 259, 911			
a. Bwi Lei								
		式	1		164, 890, 000			
消費税相当額								
		ls.						
一丁市典引		式	1		16, 489, 000			
工事費計								
		式	1		181, 379, 000			
			*		101, 0.0, 000			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 1号内訳書

歩掛使用年月 2025. 09 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(ICT) バックホウ浚渫船 式 1, 200, 000 1 合 計 1, 200, 000

単価使用年月

2025. 09

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-0
単一1号	土運搬船運転		単位	Ħ	数量	1	単価	342, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土運船運搬費	}		日	1	342, 500	342, 500		
	計					342, 500		
	単価					342, 500	円/目	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一2号	敷鉄板賃料	22×1524×6096	単位	枚	数量	1	単価 9,098
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 93日 無 有					
			枚	1	9, 098	9, 098	
	計					0.000	
						9, 098	
	単価						
						9, 098	円/枚

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一3号	バックホウ浚渫船(ICT)運転	D1.0m3	単位	m3	数量	9, 200	単価	2, 009
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	後渫船(ICT)運転	D1.0m3 有						
汚濁防止膜質	貢料	単独フロート カーテン引張強度(N/3cm) 1000未満 H=2m 93日	日	43	419, 500	18, 038, 500		
			m	30	13, 523	405, 690		
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 93日 無 有						
			枚	4	9, 098	36, 392		
	#ł					18, 480, 582		
	単価					2, 009	円/m3	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-				
単-4号	浚渫土揚土(ICT)		単位	日	数量	1	単価	107, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
浚渫土揚土	(ICT)	365m3以下	日	1	107, 100	107, 100		
	計					107, 100		
	単価					107, 100	円/目	

							2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	積込(ルーズ*)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 236.	6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース	ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	236. 6	236. 6		
	計					236. 6		
	単価					236. 6	円/m3	

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価 3,752
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	1	3, 752	3, 752	
	計					3, 752	
	単価					3, 752	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 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	127. 2
		規格	単位	数量	単価	 金額	摘要	121.2
整地		残土受入れ地での処理						
			m 3	1	127. 2	127. 2		
	計					127. 2		
	単価					127. 2	円/m3	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一8号	敷鉄板	$22 \times 1,524 \times 3,048$	単位	m2	数量	1,000	単価
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,627 摘要
敷鉄板設置		設置·撤去	m 2	1, 203	414. 2	498, 282. 6	
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm) 無 113日 無 有	枚	259	5, 629	1, 457, 911	
	計					1, 956, 193. 6	
	単価					1, 627	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-9号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	15, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警	備員B		人目	1	15, 200	15, 200		
	計					15, 200		
	単価					15, 200	円//	L B

		1 次	ド単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-10号	建設機械運搬費	組立台船 バックホウ浚渫船	単位	台	数量		単価
						12	166, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車は	こよる運搬(1車1回)	各種 160km 有 409円 有 2551円					
			台	6	166, 000	996, 000	
貨物自動車は	こよる運搬(1車1回)	各種 160km 有 409円 有 2551円					
			台	6	166, 000	996, 000	
	計						
						1, 992, 000	
	単価					100.000	
				1		166, 000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
	建設機械運搬費	組立台船 土運搬船	224.11		V4. E		単価
単-11号			単位	台	数量	24	166, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車に	こよる運搬(1車1回)	各種 160km 有 409円 有 2795円					
			台	12	166, 300	1, 995, 600	
貨物自動車に	こよる運搬(1車1回)	各種 160km 有 409円 有 2795円					
			台	12	166, 300	1, 995, 600	
	計						
	н					3, 991, 200	
	単価						
	十川川					166, 300	円/台

		1 岁	文単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-12号	建設機械運搬費	引船	単位	台	数量		単価
						4	177, 800
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車は	こよる運搬(1車1回)	各種 160km 有 409円 有 14350円					
			台	2	177, 800	355, 600	
貨物自動車は	こよる運搬(1車1回)	各種 160km 有 409円 有 14350円					
			台	2	177, 800	355, 600	
	計						
						711, 200	
	単価					177, 800	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
	重建設機械分解組立輸送費	ハ゛ックホウ					単価
単-13号			単位	□	数量	1	
	1.51	Te to	2244	W F)\\ \(\(\)	1	504, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分	分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)					
		BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下)					
		標準(1.0)	回	1	504, 200	504, 200	
	計						
						504, 200	
	単価						
						504, 200	円/回

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-14号	台船組立解体費	ハ*ックホウ浚渫船	単位	回	数量	1	単価	532, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
台船組立解係	本費	バックホウ浚渫船 フロート組立式	口	1	532, 800	532, 800		
	計					532, 800		
	単価					532, 800	円/回	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一15号	台船組立解体費	土運搬船	単位	回	数量	1	単価 856,900
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
台船組立解係	本費	土運搬船 フロート組立式					
			回	1	856, 900	856, 900	
	計					856, 900	
						850, 900	
	単価					856, 900	円/回

			1次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-16号	組立解体費	引船	単位	田	数量	1	単価 1,063,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
引船組立解係	本費	引船 サイドフロータ付き	回	1	1, 063, 000	1, 063, 000	
	計					1, 063, 000	
	単価					1, 063, 000	円/回

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	09 -00-00-2-0
単-17号	台船艤装解除費	ハ*ックホウ浚渫船	単位	回	数量	1	単価	888, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
台船艤装解除	除費	バックホウ浚渫船						
			回	1	888, 500	888, 500		
	計							
						888, 500		
	単価							
						888, 500	円/回	1

		1 次		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-			
単-18号	台船艤装解除費	土運搬船	単位	回	数量	1	単価	1, 338, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
台船艤装解除	全費	土運搬船						
			□	1	1, 005, 000	1,005,000		
H形鋼		広幅 SS400 200×200						
			t	1. 17	108, 000	126, 360		
鋼板		厚板 無規格 t = 9						
			t	2. 59	108, 000	279, 720		
不等辺山形錐	J	中形 SS400 7×125×75						
			t	0.09	141,000	12,690		
等辺山形鋼		中形 SS400 6×75×75						
			t	0.26	110, 000	28, 600		
スクラッフ゜		^ビ-H1						
			t	4. 11	-28, 000	-115, 080		
	計							
						1, 337, 290		
	単価							
	李 [[1, 338, 000	円/回	

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-19号	仮設材運搬費	敷鉄板	単位	t	数量	1	単価	13, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設材等(鋼	矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東·中部·近畿 26km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無						
			t	1	5, 000	5, 000		
反設材等(鋼	矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東·中部·近畿 26km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無						
			t	1	5, 000	5,000		
仮設材等の利	責込み,取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)						
			t	1	3, 000	3,000		
	計					13,000		
	単価							
						13, 000	円/t	

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000	09 09 -00-00-2-0
単-20号	繋船費(河川)		単位	Ħ	数量	1	単価	114, 400
dett. / st adda	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
繋船費			日	1	114, 400	114, 400		
	計					114, 400		
	単価					114, 400	円/目	1

			参考資料	(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-	
	土運船運搬費		単	位	日	数量	1	単価	342, 500
	名称	規格	単	位	数量	単価	金額		摘要
高級船員									
			人		2	33, 252	66, 504		
普通船員									
			人		2	27, 030	54, 060		
引運転船		200PS			_	21,000	01,000		
						22.542	100 100		
土運搬船		60m3	日		2	66, 740	133, 480		
就批曲 (本)	ナ ッル)		供用	日	3. 04	25, 150	76, 456		
諸雑費(率 10%	+ まるめ)								
			式		1		12,000		
	計								
	яT						342, 500		
	単価						342, 500	円/日	
							312, 300	11/ H	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-0	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 93日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	9, 098
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	1 1		1 1			31422
+1. (A) M (E)		枚	1	7, 998	7, 998		
整備費 (敷鉄板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 m m						
		枚	1	1, 100	1, 100		
諸雑費 (まるめ)				,	,		
		式	1		0		
計							
計					9, 098		
					9,090		
単価							
					9, 098	円/枚	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	バックホウ浚渫船(ICT)運転	D1.0m3 有	単位	日	数量	1	単価	419, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高級船員								
			人	1	33, 252	33, 252		
普通船員				_	22,222			
			人	2	27, 030	54,060		
運転手(特殊	*)							
			人	1	27, 030	27, 030		
バックホウ液	と 漢船(ICT)運転	D1. 0m3						
			目	1	298, 300	298, 300		
汚濁防止枠		適用グラブバケット 1.0~2.0m3級	H		230, 000	230,000		
			供用日	1.53	4, 420	6, 762		
諸雑費(まる	3め)		7046	11.00	1, 120	3,732		
			式	1		96		
	-1							
	計					419, 500		
	単価							
						419, 500	円/日	

	参考	芳資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-0	9 9 00-00-2-0
浚渫土揚土 (ІСТ)	365m3以下	単位	日	数量	1	単価	107, 100
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ(クローラ型)運転							
		目	1	107, 100	107, 100		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
рI					107, 100		
単価							
					107, 100	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	2025. 09 2025. 09 1. 000-0		
	敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価	414.	2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	舌役								
			人	0. 295	30, 600	9, 027			
とびエ									
			人	0. 295	29, 172	8, 605			
普通作業員									
			人	0. 295	23, 868	7, 041			
バックホウ	(クローラ型) 運転								
			目	0. 295	55, 390	16, 340			
諸雑費(率-	+まるめ)		Н	0.293	55, 590	10, 340			
1%									
			式	1		407			
	計								
	ĒΙ					41, 420			
						,			
	単価								
						414. 2	円/m2	2	

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
敷鉄板賃料	¥	22×1,524×3,048(mm) 無 113日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5, 629
名	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm						
			枚	1	4, 859	4, 859		
整備費(敷鉄板)		$2\ 2\times1\ 5\ 2\ 4\times3\ 0\ 4\ 8\ mm$						
			枚	1	770	770		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						5, 629		
単価						5, 629	円/杉	r
						0, 020	137	`

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	9 9 00-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	15, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	15, 198	15, 198		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					15, 200		
単価							
					15, 200	円/人	日

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 160km 有 409円 有 2551円	単位	台	数量	1	単価	166, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車基		20t車以上30t車まで 200kmまで						
			台	1	163, 000	163, 000		
貨物自動車道	E送料金	その他諸料金M						
			台	1	409	409		
貨物自動車運	運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')						
			台	1	2, 551	2, 551		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		40		
	計·							
						166, 000		
	単価					166, 000	円/台	
						100,000	137 1	

	参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 160km 有 409円 有 2795円	単位	台	数量	1	単価	166, 300
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 200kmまで						
		台	1	163, 000	163, 000		
貨物自動車運送料金	その他諸料金M						
		台	1	409	409		
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')						
		台	1	2, 795	2, 795		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		96		
計							
					166, 300		
単価					166, 300	円/台	
					100, 300		

	参え	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2	2-0
貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 160km 有 409円 有 14350円	単位	台	数量	1	単価	177, 800
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 200kmまで						
		台	1	163, 000	163, 000		
貨物自動車運送料金	その他諸料金M						
		台	1	409	409		
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')						
		台	1	14, 350	14, 350		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		41		
計					455.000		
					177, 800		
単価					177, 800	円/台	
					211,000	177 1	

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価 504, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	2. 7	28, 254	76, 285	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊					
		日	1.4	48, 400	67, 760	
運搬費等率						
250%		式	1		360, 112	
諸雑費(まるめ)		-			,	
		式	1		43	
計						
					504, 200	
単価					504, 200	円/回

	参	参考資料(1)					2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
台船組立解体費	バックホウ浚渫船 フロート組立式	単位	口	数量	1	単価	532, 800	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	2	30,600	61, 200			
とび工								
		人	6	29, 172	175, 032			
普通作業員								
		人	4	23, 868	95, 472			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	5 O t 吊							
			2	84, 000	168,000			
諸雑費 (率+まるめ)								
10%		式	1		33, 096			
計								
äΤ					532, 800			
単価								
→ I IM					532, 800	円/回		

	参	:考資料(1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
台船組立解体費	土運搬船 フロート組立式	単位	口	数量	1	単価 856,900
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	4	30,600	122, 400	
とびエ						
		人	14	29, 172	408, 408	
普通作業員						
		人	4	23, 868	95, 472	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊					
		日	2	84, 000	168, 000	
諸雑費(率+まるめ)				01,000	100,000	
10%		式	1		CD CD0	
		工 工	1		62, 620	
計						
					856, 900	
単価						
					856, 900	円/回

	参	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
引船組立解体費	引船 サイドフロータ付き	単位	回	数量	1	単価 1,063,000	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	6	30, 600	183, 600		
高級船員							
		人	6	33, 252	199, 512		
普通船員							
		人	6	27, 030	162, 180		
とびエ							
		人	6	29, 172	175, 032		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	5 O t 吊			23, 112	170,002		
		日	4	84, 000	336, 000		
諸雑費 (率+まるめ)				,	,		
1%		式	1		6, 676		
		1	1		0,070		
計							
					1, 063, 000		
単価							
					1, 063, 000	円/回	

	参	参考資料(1)				
台船艤装解除費	バックホウ浚渫船	単位	回	数量	1	単価 888,500
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	3	30, 600	91,800	
とびエ						
		人	7	29, 172	204, 204	
溶接工						
		人	3	34, 578	103, 734	
設備機械工						
		人	3	28, 458	85, 374	
電工		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3	20, 430	00, 314	
AA VE II VIII E		人	1	26, 724	26, 724	
普通作業員						
		人	6	23, 868	143, 208	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊					
			0	0.4.000	100,000	
諸雑費 (率+まるめ)		日	2	84, 000	168, 000	
10%						
		式	1		65, 456	
ā 						
рі					888, 500	
単価					888, 500	円/回
					-	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.0	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
台船艤装解除費	土運搬船	単位	回	数量	1	単価	1, 005, 000	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	5	30, 600	153, 000			
とびエ								
		人	6	29, 172	175, 032			
溶接工								
		人	7	34, 578	242, 046			
普通作業員								
		人	8	23, 868	190, 944			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	5 O t 吊							
		目	2	84, 000	168, 000			
諸雑費 (率+まるめ)								
10%		式	1		75, 978			
計								
					1, 005, 000			
単価								
					1,005,000	円/回		

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0			
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	関東·中部·近畿 26km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
					1	5, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで		1	5,000	5,000	
ニサーサル#(ユッル)		t	1	5, 000	5,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,000	
単価					5, 000	円/ t

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位		数量		単価
		半位	t		1	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						
1 1344					3, 000	円/ t

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
繋船費		単位	目	数量	1	単価 114, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高級船員						
		人	1	33, 252	33, 252	
普通船員				,	,	
				07.000	54.000	
運転手 (特殊)		人	2	27, 030	54, 060	
		人	1	27, 030	27, 030	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		58	
計					114, 400	
					111, 100	
単価						
					114, 400	円/日

	参	参考資料(1)					9 9 00-00-2-0
システム初期費(ICT)	バックホウ浚渫船	単位	式	数量	1	単価	1, 200, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期費	バックホウ浚渫船	式	1		1, 200, 000		
計					1, 200, 000		
単価					1, 200, 000	円/式	

		参	参考資料 (2)					2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	引運転船	200PS	単位	目	数量	1	単価	66, 740	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
重油		A重油 (ローリー)							
71.60		E AND Hall 2	L	222	95. 2	21, 134			
引船		[鋼製] D 200ps 15GT	供用日	1.52	30, 000	45, 600			
諸雑費(まん	るめ)			1. 52	30,000	45,000			
			式	1		6			
	計					66, 740			
	単価					66, 740	円/目		

	参	参考資料 (2)					2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
土運搬船	60m3	単位	供用日	数量	1	単価	25, 150	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
기마 (組立式) 損料	本体 10t用							
		隻	12	1,790	21, 480			
フロート(組立式)損料	船首 10t用							
		隻	3	826	2, 478			
諸雑費 (率+まるめ)								
5%		式	1		1, 192			
計					25, 150			
単価					25, 150	円/供	用日	

		参	考資料(2	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.0	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0		
	バックホウ浚渫船(ICT)運転	D1.0m3	単位	日	数量	1	単価	298, 300
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		船舶用		3,122				
			L	287	98. 4	28, 240		
バックホウ泡	食渫船	D1.0m3				,		
			供用日	1. 53	136, 000	208, 080		
ICT建設核	&械経費損料加算額	バックホウ浚渫船		1100	100,000	200,000		
			目	1.51	41,000	61, 910		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		70		
	計							
						298, 300		
	単価					200 200	円/目	
						298, 300	H/ D	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0				
バックホウ(クローラ型)運転		単位	目	数量	1	単価 107, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	27, 030	27, 030	
軽油				,	,	
		L	158	143	22, 594	
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, 100	
単価					107, 100	円/目
					101, 100	137 H

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0					
バックホウ (クローラ型) 運転		単位	日	数量	1	単価 55,3	390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	1	27, 030	27, 030		
軽油							
		L	119	143	17,017		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊				,		
		日	1.06	10, 700	11, 342		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		1		
計							
п					55, 390		
単価							
					55, 390	円/日	