

令和4年4月11日契約

# 淀川水系総合土砂管理とりまとめ業務

## 【業務設計書（公表資料）】

### 淀川河川事務所

---

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

---

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	淀川水系総合土砂管理とりまとめ業務
履行場所	大阪府枚方市新町2丁目2番10 (淀川河川事務所及びその管内)

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 4月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	淀川河川事務所 調査課	8) 地 区	東大阪市・大東市・門真市他
3) 業務番号	22864033040003	9) 河川・路線	淀川本川
4) 契約区分	単年度(繰越しを含む)の分任官	10) 設計年月	令和 4年 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	323 日間 自 令和 4年 4月12日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 4月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

# 設計内訳書

業務名	淀川水系総合土砂管理とりまとめ業務				業種 項目	測量業務 現地調査		
項目・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
現地調査		式	1		5,283,800			
現地調査		式	1		5,283,800			
現地調査		式	1		5,283,800			
宇治川土砂還元モニタリング調査		式	1		5,283,800			内 1号
直接経費		式	1		1,451,889			
直接経費		式	1		1,451,889			
旅費交通費		式	1		29,589			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		29,589			内 2号

# 設計内訳書

業務名	淀川水系総合土砂管理とりまとめ業務				業種 項目	測量業務 直接経費		
項目・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
電子成果品作成費		式	1		99,000			
電子成果品作成費		式	1		99,000			内 3号
モニタリング調査経費		式	1		1,323,300			
機器損料		式	1		420,000			内 4号
材料費		式	1		600,000			内 5号
同定分析費		式	1		303,300			内 6号
直接測量費		式	1		6,735,689			
間接測量費		式	1					

# 設計内訳書

業務名	淀川水系総合土砂管理とりまとめ業務				業種 項目	測量業務 間接測量費		
項目・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
諸経費		式	1					
測量業務価格		式	1					
一般調査		式	1		1,789,901			
直接調査費		式	1		1,752,400			
河床材料調査		式	1		1,258,400			
河床材料採取 宇治川	容積法（水際陸上採取）	箇所	30	37,680	1,130,400			単 1号
河床材料採取 宇治川	容積法（水中採取）	箇所	2	64,000	128,000			単 2号
室内土質試験		式	1		416,000			

# 設計内訳書

業務名	淀川水系総合土砂管理とりまとめ業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・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
室内土質試験 宇治川	試料2～4kg	試料	16	11,000	176,000			単 3号
室内土質試験 宇治川	試料4kg以上	試料	16	15,000	240,000			単 4号
電子成果品作成費		式	1		78,000			
電子成果品作成費		式	1		78,000			内 7号
間接調査費		式	1		37,501			
旅費交通費		式	1		37,501			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		37,501			内 8号
直接調査費＋間接調査費		式	1		1,789,901			

# 設計内訳書

業務名	淀川水系総合土砂管理とりまとめ業務				業種 項目	地質調査 間接費		
項目・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
間接費		式	1					
諸経費		式	1					
一般調査業務費		式	1					
総合土砂管理		式	1		11,393,900			
総合土砂管理		式	1		11,393,900			
総合土砂管理		式	1		11,393,900			
計画準備		式	1		126,900			内 9号
資料収集・整理		式	1		1,453,600			内 10号

# 設計内訳書

業務名	淀川水系総合土砂管理とりまとめ業務				業種 項目	設計業務 総合土砂管理		
項目・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
宇治川土砂還元モニタリング調査および効果検証		式	1		1,818,800			内 11号
宇治川粘性土特性調査および対策立案		式	1		4,539,800			内 12号
木津川土砂還元計画立案		式	1		2,071,000			内 13号
説明資料作成		式	1		350,600			内 14号
淀川水系総合土砂管理検討委員会運営支援		式	1		737,800			内 15号
報告書作成		式	1		295,400			内 16号
共通		式	1		487,840			
共通（設計業務）		式	1		109,340			



# 設計内訳書

業務名 淀川水系総合土砂管理とりまとめ業務					業種 項目	設計業務 共通		
項目・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
公開成果品作成		式	1		109,340			
公開成果品作成		業務	1		109,340			内 17号
共通（調査・計画業務）		式	1		378,500			
打合せ等		式	1		378,500			
打合せ		式	1		378,500			内 18号
直接経費		式	1		367,037			
直接経費		式	1		367,037			
旅費交通費		式	1		177,037			

# 設計内訳書

業務名	淀川水系総合土砂管理とりまとめ業務				業種 項目	設計業務 直接経費		
項目・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
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		177,037			内 19号
電子成果品作成費		式	1		180,000			
電子成果品作成費		式	1		180,000			内 20号
委員会運営経費		式	1		10,000			
委員会運営経費		式	1		10,000			内 21号
直接原価（その他原価除く）		式	1		12,248,777			
その他原価		式	1					
一般管理費等		式	1					

# 設計内訳書

業務名	淀川水系総合土砂管理とりまとめ業務				業種 項目	設計業務 業務価格		
項目・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
業務価格		式	1					
業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
業務委託料		式	1					

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 1号	宇治川土砂還元モニタリング調査						
	魚類産卵調査		式	1		1,281,100	内 22号
	底生動物調査		式	1		1,069,200	内 23号
	付着藻類調査		式	1		277,300	内 24号
	置砂砂州形状変化調査（置砂流出後）		式	1		187,600	内 25号
	置砂砂州形状変化調査（置砂敷設後）		式	1		187,600	内 26号
	置砂流出状況調査（トレーサー敷設）		式	1		228,600	内 27号
	置砂流出状況調査（トレーサー追跡）		式	1		1,135,200	内 28号
	河床変動量調査		式	1		917,200	内 29号
計						5,283,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		5,283,800	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		29,589	直人費×0.0056
計						29,589	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		5,283,800	
	電子成果品作成費		式	1		99,000	2.3×直人費(千円)×0.44 (千円未満切り捨て)
計						99,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	機器損料						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河床変動計		台月	6	70,000	420,000	単 5号
計						420,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	材料費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	トレーサー粒子		m3	1	600,000	600,000	単 6号
計						600,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 6号	同定分析費						
	付着藻類同定・計数		検体	9	19,500	175,500	単 7号
	強熱残留物質量		検体	9	1,800	16,200	単 8号
	強熱減量		検体	9	1,800	16,200	単 9号
	クロロフィルa		検体	9	4,800	43,200	単 10号
	フェオフィチン		検体	9	5,800	52,200	単 11号
計						303,300	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		1,674,400	
	電子成果品作成費		式	1		78,000	4.7×調査費(千円)^0.38 (千円未満切り捨て)
計						78,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		1,752,400	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		37,501	直接調査費×0.0214
計						37,501	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式	1		126,900	内 33 号
計						126,900	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	資料収集・整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料収集・整理		式	1		1,453,600	内 34 号
計						1,453,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	宇治川土砂還元モニタリング調査および効果検証						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	宇治川土砂還元モニタリング調査および効果		式	1		1,818,800	内 35 号
計						1,818,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	宇治川粘性土特性調査および対策立案						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	宇治川粘性土特性調査および対策立案		式	1		4,539,800	内 36 号
計						4,539,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	木津川土砂還元計画立案						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	木津川土砂還元計画立案		式	1		2,071,000	内 37 号
計						2,071,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	説明資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	説明資料作成		式	1		350,600	内 38 号
計						350,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	淀川水系総合土砂管理検討委員会運営支援						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	淀川水系総合土砂管理検討委員会運営支援		式	1		737,800	内 39 号
計						737,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		式	1		295,400	内 40 号
計						295,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成		業務	1		109,340	内 41 号
計						109,340	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		378,500	内 42 号
計						378,500	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		11,881,740	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		177,037	直人費×0.0149
計						177,037	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		11,881,740	
	電子成果品作成費		式	1		180,000	その他の設計業務 5.1×直人費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						180,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	委員会運営経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	委員会運営経費		式	1		10,000	内 43 号
計						10,000	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	魚類産卵調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		1,281,100	
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100	
	測量技師補		人	3.5	32,400	113,400	
	測量助手		人	14	31,100	435,400	
	測量補助員		人	28	25,400	711,200	
計						1,281,100	



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	底生動物調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		1,069,200	
	測量技師		人	1	42,200	42,200	
	測量技師補		人	4.5	32,400	145,800	
	測量助手		人	12	31,100	373,200	
	測量補助員		人	20	25,400	508,000	
計						1,069,200	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	附着藻類調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		277,300	
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100	
	測量技師補		人	1.5	32,400	48,600	
	測量助手		人	3	31,100	93,300	
	測量補助員		人	4.5	25,400	114,300	
計						277,300	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	置砂砂州形状変化調査（置砂流出後）							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		187,600		
	測量技師		人	1	42,200	42,200		
	測量技師補		人	1	32,400	32,400		
	測量助手		人	2	31,100	62,200		
	測量補助員		人	2	25,400	50,800		
計						187,600		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	置砂砂州形状変化調査（置砂敷設後）							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
	測量技師		式	1		187,600		
	測量技師補		人	1	42,200	42,200		
	測量助手		人	1	32,400	32,400		
	測量補助員		人	2	31,100	62,200		
計			人	2	25,400	50,800		
						187,600		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	置砂流出状況調査（トレーサー敷設）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		228,600	
	測量技師補		人	2	32,400	64,800	
	測量助手		人	2	31,100	62,200	
	測量補助員		人	4	25,400	101,600	
計						228,600	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	置砂流出状況調査（トレーサー追跡）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		1,135,200	
	測量技師補		人	4	32,400	129,600	
	測量助手		人	16	31,100	497,600	
	測量補助員		人	20	25,400	508,000	
計						1,135,200	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	河床変動量調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	測量技師		式	1		917,200	
	測量技師補		人	1	42,200	42,200	
	測量助手		人	8	32,400	259,200	
	測量補助員		人	10	31,100	311,000	
計			人	12	25,400	304,800	
						917,200	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	河床材料採取 容積法 (水際陸上採取)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		1,130,400	
	地質調査技師		人	8	50,100	400,800	
	主任地質調査員		人	8	36,800	294,400	
	地質調査員		人	16	27,200	435,200	
計						1,130,400	



河床材料採取

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	河床材料採取 容積法 (水中採取)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		128,000	
	主任地質調査員		人	2	36,800	73,600	
	地質調査員		人	2	27,200	54,400	
計						128,000	

室内土質試験

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 号	室内土質試験 (試料4kg以上)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土粒子密度試験、粒度試験		式	1		15,000	
計						15,000	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		126,900	
	主任技師		人	0.5	58,600	29,300	
	技師 (A)		人	1.5	51,200	76,800	
	技師 (B)		人	0.5	41,600	20,800	
計						126,900	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号	資料収集・整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		1,453,600	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	2	41,600	83,200	
	技師 (C)		人	19	32,800	623,200	
	技術員		人	24	29,000	696,000	
計						1,453,600	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 35 号	宇治川土砂還元モニタリング調査および効果							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		1,818,800		
	主任技師		人	1	58,600	58,600		
	技師（A）		人	3	51,200	153,600		
	技師（B）		人	7	41,600	291,200		
	技師（C）		人	18	32,800	590,400		
	技術員		人	25	29,000	725,000		
計						1,818,800		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		4,539,800	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師（A）		人	6	51,200	307,200	
	技師（B）		人	20	41,600	832,000	
	技師（C）		人	40	32,800	1,312,000	
	技術員		人	70	29,000	2,030,000	
計						4,539,800	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 37 号	木津川土砂還元計画立案						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		2,071,000	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師 (A)		人	3	51,200	153,600	
	技師 (B)		人	8	41,600	332,800	
	技師 (C)		人	20	32,800	656,000	
	技術員		人	30	29,000	870,000	
計						2,071,000	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 38 号	説明資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		350,600	
	技師 (B)		人	1	41,600	41,600	
	技師 (C)		人	5	32,800	164,000	
	技術員		人	5	29,000	145,000	
計						350,600	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 39 号	淀川水系総合土砂管理検討委員会運営支援							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		737,800		
	主任技師		人	1	58,600	58,600		
	技師（A）		人	1	51,200	51,200		
	技師（B）		人	2	41,600	83,200		
	技師（C）		人	6	32,800	196,800		
	技術員		人	12	29,000	348,000		
計						737,800		



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 40 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		295,400	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師 (A)		人	3	51,200	153,600	
	技師 (B)		人	2	41,600	83,200	
計						295,400	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 41 号	公開成果品作成						
直接人件費			式	1		109,340	
	技師 (C)		人	1.3	32,800	42,640	
	技術員		人	2.3	29,000	66,700	
計						109,340	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 42 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		378,500	
	主任技師		人	2.5	58,600	146,500	
	技師 (A)		人	2.5	51,200	128,000	
	技師 (B)		人	2.5	41,600	104,000	
計						378,500	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 43 号	委員会運営経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料準備費・WEB会議設備費		式	1		10,000	
計						10,000	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	河床材料採取	容積法 (水際陸上採取)	単位	箇所	数量	30	単価	37,680
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	河床材料採取 容積法 (水際陸上採取)		式	1		1,130,400	内 30 号	
計						1,130,400		
単価						37,680	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	河床材料採取	容積法 (水中採取)	単位	箇所	数量	2	単価	64,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	河床材料採取 容積法 (水中採取)		式	1		128,000	内 31 号	
計						128,000		
単価						64,000	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	室内土質試験	試料2~4kg	単位	試料	数量	金額	単価
						1	11,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	室内土質試験 (試料2-4kg)						単 12 号
			試料	1	11,000	11,000	
計						11,000	
単価						11,000	円/試料

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	室内土質試験	試料4kg以上	単位	試料	数量	金額	単価
						1	15,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	室内土質試験 (試料4kg以上)						内 32 号
			式	1		15,000	
計						15,000	
単価						15,000	円/試料

機器損料

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 5 号	河床変動計		台月	1			70,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河床変動計		式	1		70,000	
計						70,000	
単価						70,000	円/台月

材料費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 6 号	トレーサー粒子		m3	1			600,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	トレーサー粒子		式	1		600,000	
計						600,000	
単価						600,000	円/m3

同定分析費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体 数量	単価 金額	単価 金額	摘要
単 7 号	付着藻類同定・計数				1		19,500
	置砂流出状況調査（トレーサー敷設）		式	1		19,500	
計						19,500	
単価						19,500	円/検体

同定分析費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体 数量	単価 金額	単価 金額	摘要
単 8 号	強熱残留物質量				1		1,800
	強熱残留物質量		式	1		1,800	
計						1,800	
単価						1,800	円/検体



同定分析費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体 数量	単価	金額	単価	摘要
単 9 号	強熱減量					1		1,800
	強熱減量		式	1		1,800		
計						1,800		
単価						1,800	円/検体	

同定分析費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体 数量	単価	金額	単価	摘要
単 10 号	クロロフィルa					1		4,800
	クロロフィルa		式	1		4,800		
計						4,800		
単価						4,800	円/検体	

同定分析費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体 数量	単価	金額	単価	摘要
単 11 号	フェオフィチン					1		5,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	フェオフィチン		式	1		5,800		
計						5,800		
単価						5,800	円/検体	

室内土質試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	試料 数量	単価	金額	単価	摘要
単 12 号	室内土質試験 (試料2-4kg)					1		11,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	土粒子粒度試験、粒度試験		式	1		11,000		
計						11,000		
単価						11,000	円/試料	