

令和5年4月3日

管内河川微量化学物質分析業務

【業務設計書（公表資料）】

近畿技術事務所

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	管内河川微量化学物質分析業務
履行場所	大阪府枚方市山田池北町1番1号

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年 2月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	近畿技術事務所 品質調査課	8) 地区	大阪市
3) 業務番号	202386857904000	9) 河川・路線	
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12月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	366 日間 自 令和 5年 4月 1日 (当初) 至 令和 6年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 5年 2月
		13) 歩掛適用年月	令和 5年 2月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、河川に係るダイオキシン類等の現状を把握するため水質及び底質分析を行い、河川管理並びに水質保全対策立案のための基礎資料とするものである。	業務内容	計画準備（打合せ） 1式、事前現地調査 1式、ダイオキシン類調査 1式、各種分析 1式、資料とりまとめ 1式

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
河川事業費	直轄河川維持修繕費	測量及試験費	

設計内訳書

業務名	管内河川微量化学物質分析業務				業種 項目	水質等調査業務 微量化学物質分析業務		
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
微量化学物質分析業務		式	1		17,571,661			
直接人件費		式	1		8,035,640			
計画準備		式	1		1,510,580			
業務着手時打合せ		回	13	45,100	586,300			単 1号
中間打合せ		回	1	37,300	37,300			単 2号
事前現地調査報告打合せ		回	12	14,920	179,040			単 3号
成果納入時打合せ		回	13	45,100	586,300			単 4号
ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時）		回	1	27,060	27,060			単 5号

設計内訳書

業務名	管内河川微量化学物質分析業務				業種 項目	水質等調査業務 微量化学物質分析業務		
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
ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時）		回	1	27,060	27,060			単 6号
ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時）		回	4	8,440	33,760			単 7号
ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時）		回	4	8,440	33,760			単 8号
関係事務所管内調査		式	1		1,239,450			
事前現地調査		式	1		505,920			内 1号
ダイオキシン類調査		式	1		733,530			内 2号
資料とりまとめ		式	1		5,285,610			
微量化学物質調査とりまとめ		式	1		2,423,880			内 3号

設計内訳書

業務名	管内河川微量化学物質分析業務				業種 項目	水質等調査業務 微量化学物質分析業務		
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
ダイオキシン類調査とりまとめ		式	1		2,861,730			内 4号
直接経費		式	1		563,961			
旅費交通費		式	1		310,392			
旅費交通費		式	1		310,392			内 5号
運搬費		式	1		133,569			
運搬費		式	1		133,569			内 6号
電子成果品作成費		式	1		120,000			
電子成果品作成費		式	1		120,000			内 7号

設計内訳書

業務名	管内河川微量化学物質分析業務				業種 項目	水質等調査業務 微量化学物質分析業務		
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
分析費		式	1		8,972,060			
直接分析費（水質）		式	1		4,535,800			
ダイオキシン類		検体	28	100,000	2,800,000			単 9号
PH		検体	28	550	15,400			単 10号
SS		検体	28	1,800	50,400			単 11号
精度管理試験		式	1		1,670,000			内 8号
直接分析費（底質）		式	1		4,436,260			
ダイオキシン類		検体	26	120,000	3,120,000			単 12号

設計内訳書

業務名	管内河川微量化学物質分析業務				業種項目	水質等調査業務 微量化学物質分析業務		
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
含水率（乾燥減量）		検体	26	1,600	41,600			単 13号
強熱減量		検体	26	2,700	70,200			単 14号
粒度組成（砂）		検体	26	19,210	499,460			単 15号
精度管理試験		式	1		705,000			内 9号
直接業務費		式	1		17,571,661			
間接業務費		式	1		5,778,339			
諸経費		式	1		5,778,339			内 10号
業務価格		式	1		23,350,000			

設計内訳書

業務名	管内河川微量化学物質分析業務				業種 項目	水質等調査業務 消費税相当額		
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
消費税相当額		式	1		2,335,000			
業務委託料		式	1		25,685,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	事前現地調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	事前現地調査① (大和川水系)		回	1	50,720	50,720	単 59 号
	事前現地調査② (淀川下流(猪名川含む))		回	1	65,640	65,640	単 60 号
	事前現地調査③ (淀川上流(淀統・琵琶湖・木津上))		回	1	63,090	63,090	単 61 号
	事前現地調査④ (加古川・揖保川水系)		回	1	66,390	66,390	単 62 号
	事前現地調査⑤ (円山川・由良川水系)		回	1	76,590	76,590	単 63 号
	事前現地調査⑥ (北川・九頭竜川水系)		回	1	81,390	81,390	単 64 号
	事前現地調査⑦ (紀の川・新宮川水系)		回	1	102,100	102,100	単 65 号
計						505,920	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	ダイオキシン類調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [大和川水系] ①		回	1	71,840	71,840	単 66 号
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [淀川下流(猪名川含む)] ②		回	1	101,700	101,700	単 67 号
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [淀川上流(淀統・琵琶・木)] ③		回	1	80,350	80,350	単 68 号
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [加古川・揖保川水系] ④		回	1	80,430	80,430	単 69 号
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [円山川・由良川水系] ⑤		回	1	90,200	90,200	単 70 号
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [北川・九頭竜川水系] ⑥		回	1	96,160	96,160	単 71 号
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [紀の川・新宮川水系] ⑦		回	1	123,600	123,600	単 72 号
	ダイオキシン調査 (水質、春・夏・冬季) [大和川(藤井)] ⑧		回	3	29,750	89,250	単 73 号
計						733,530	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	微量化学物質調査とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	微量化学物質調査とりまとめ		式	1		2,423,880	内 11 号
計						2,423,880	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	ダイオキシン類調査とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン類調査とりまとめ		式	1		2,861,730	内 12 号
計						2,861,730	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	旅費交通費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		287,496	内 13号
	ダイオキシン類精度管理打合せ (業務計画説明時)		回	2	3,816	7,632	単 74号
	ダイオキシン類精度管理打合せ (精度管理確認時)		回	8	1,908	15,264	単 75号
計						310,392	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	運搬費						
	事前現地調査（ライトバン運転費）		式	1		62,983	内 14号
	ダイオキシン類調査（ライトバン運転費）		式	1		69,144	内 15号
	事前現地調査（船舶運転費） 天ヶ瀬ダム		式	1		721	内 16号
	ダイオキシン類調査（船舶運転費） 天ヶ瀬ダム		式	1		721	内 17号
計						133,569	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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
	電子成果品作成費		式	1		120,000	内 18 号
計						120,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	精度管理試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	二重測定		式	1		600,000	内 19 号
	操作ブランク試験		式	1		570,000	内 20 号
	試料容器ブランク試験		式	1		500,000	内 21 号
計						1,670,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	精度管理試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	二重測定		式	1		360,000	内 22 号
	操作ブランク試験		式	1		345,000	内 23 号
計						705,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接作業費		式	1		8,599,601	
	諸経费率		%	67.2			
諸経費			式	1		5,778,931	直接作業費×諸経费率
調整額						-592	
計						5,778,339	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	微量化学物質調査とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測量主任技師		人	2.5	48,000	120,000	
	測量技師		人	11.4	42,200	481,080	
	測量技師補		人	19.4	32,400	628,560	
	測量助手		人	38.4	31,100	1,194,240	
計						2,423,880	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	ダイオキシン類調査とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測量主任技師		人	7.7	48,000	369,600	
	測量技師		人	8.7	42,200	367,140	
	測量技師補		人	19.8	32,400	641,520	
	測量助手		人	47.7	31,100	1,483,470	
計						2,861,730	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	近畿技術事務所		回	3	1,708	5,124	単 83 号
	淀川河川事務所		回	3	1,708	5,124	単 84 号
	淀川ダム統合管理事務所		回	3	1,708	5,124	単 85 号
	琵琶湖河川事務所		回	3	3,600	10,800	単 86 号
	木津川上流河川事務所		回	3	3,488	10,464	単 87 号
	猪名川河川事務所		回	3	3,780	11,340	単 88 号
	大和川河川事務所		回	3	2,472	7,416	単 89 号
	和歌山河川国道事務所		回	3	5,708	17,124	単 90 号
	紀南河川国道事務所		回	3	17,560	52,680	単 91 号
	福井河川国道事務所		回	3	15,780	47,340	単 92 号
	豊岡河川国道事務所		回	3	17,780	53,340	単 93 号

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	事前現地調査 (ライトバン運転費)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接経費			式	1		62,983	
	ガソリン レギュラー		L	120.16	148	17,783	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	46.23	195	9,014	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	7	1,010	7,070	
	通行料金		式	1		29,116	
計						62,983	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	ダイオキシン類調査 (ライトバン運転費)							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接経費			式	1		69,144		
	ガソリン レギュラー		L	134.2	148	19,861		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	51.63	195	10,067		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	10	1,010	10,100		
	通行料金		式	1		29,116		
計						69,144		

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	事前現地調査 (船舶運転費) 天ヶ瀬ダム						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接経費			式	1		721	
	ガソリン レギュラー		L	0.08	148	11	
	ゴムボート(4~5人乗り) 運転時間当り損料		日	1	93	93	
	ゴムボート(4~5人乗り) 供用日当り損料		日	1	98	98	
	船外機 7.4kw(10ps)級 運転時間当り換算損料		日	1	519	519	
計						721	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	ダイオキシン類調査（船舶運転費） 天ヶ瀬ダム						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接経費			式	1		721	
	ガソリン レギュラー		L	0.08	148	11	
	ゴムボート(4~5人乗り) 運転時間当り損料		日	1	93	93	
	ゴムボート(4~5人乗り) 供用日当り損料		日	1	98	98	
	船外機 7.4kw(10ps)級 運転時間当り換算損料		日	1	519	519	
計						721	

電子成果品作成費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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
	電子成果品作成費		式	1		120,000	
計						120,000	

精度管理試験

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	二重測定						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン類 (水質)		検体	6	100,000	600,000	単 100 号
計						600,000	

精度管理試験

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	操作ブランク試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン類 (水質、操作ブランク試験)		検体	6	95,000	570,000	単 101 号
計						570,000	

精度管理試験

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	試料容器ブランク試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン類 (水質、試料容器ブランク試験)		検体	5	100,000	500,000	単 102 号
計						500,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	二重測定						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン類 (底質)		検体	3	120,000	360,000	単 103 号
計						360,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	操作ブランク試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン類 (底質、操作ブランク試験)		検体	3	115,000	345,000	単 104 号
計						345,000	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	業務着手時打合せ		単位	回	数量	13	単価	45,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	業務着手時打合せ (近畿技術事務所)		回	1	45,100	45,100	単 16 号	
	業務着手時打合せ (淀川河川事務所)		回	1	45,100	45,100	単 17 号	
	業務着手時打合せ (淀川ダム統合管理事務所)		回	1	45,100	45,100	単 18 号	
	業務着手時打合せ (琵琶湖河川事務所)		回	1	45,100	45,100	単 19 号	
	業務着手時打合せ (木津川上流河川事務所)		回	1	45,100	45,100	単 20 号	
	業務着手時打合せ (猪名川河川事務所)		回	1	45,100	45,100	単 21 号	
	業務着手時打合せ (大和川河川事務所)		回	1	45,100	45,100	単 22 号	
	業務着手時打合せ (和歌山河川国道事務所)		回	1	45,100	45,100	単 23 号	
	業務着手時打合せ (紀南河川国道事務所)		回	1	45,100	45,100	単 24 号	
	業務着手時打合せ (福井河川国道事務所)		回	1	45,100	45,100	単 25 号	
	業務着手時打合せ (豊岡河川国道事務所)		回	1	45,100	45,100	単 26 号	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	業務着手時打合せ		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	業務着手時打合せ (福知山河川国道事務所)		回	1	45,100	45,100	13	45,100
	業務着手時打合せ (姫路河川国道事務所)		回	1	45,100	45,100		単 27 号
計						586,300		単 28 号
単価						45,100		円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	中間打合せ		単位	回	数量	金額	単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間打合せ (近畿技術事務所)		回	1	37,300	37,300	単 29 号	
計						37,300		
単価						37,300	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	事前現地調査報告打合せ		単位	回	数量		単価	
						12		14,920
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	事前現地調査報告打合せ (淀川河川事務所)		回	1	14,920	14,920	単 30 号	
	事前現地調査報告打合せ (淀川ダム統合管理)		回	1	14,920	14,920	単 31 号	
	事前現地調査報告打合せ (琵琶湖河川事務所)		回	1	14,920	14,920	単 32 号	
	事前現地調査報告打合せ (木津川上流河川事)		回	1	14,920	14,920	単 33 号	
	事前現地調査報告打合せ (猪名川河川事務所)		回	1	14,920	14,920	単 34 号	
	事前現地調査報告打合せ (大和川河川事務所)		回	1	14,920	14,920	単 35 号	
	事前現地調査報告打合せ (和歌山河川国道事務所)		回	1	14,920	14,920	単 36 号	
	事前現地調査報告打合せ (紀南河川国道事務所)		回	1	14,920	14,920	単 37 号	
	事前現地調査報告打合せ (福井河川国道事務所)		回	1	14,920	14,920	単 38 号	
	事前現地調査報告打合せ (豊岡河川国道事務所)		回	1	14,920	14,920	単 39 号	
	事前現地調査報告打合せ (福知山河川国道事務所)		回	1	14,920	14,920	単 40 号	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	成果納入時打合せ		単位	回	数量	13	単価	45,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	業務着手時打合せ（近畿技術事務所）		回	1	45,100	45,100	単 42 号	
	業務着手時打合せ（淀川河川事務所）		回	1	45,100	45,100	単 43 号	
	業務着手時打合せ（淀川ダム統合管理事務所）		回	1	45,100	45,100	単 44 号	
	業務着手時打合せ（琵琶湖河川事務所）		回	1	45,100	45,100	単 45 号	
	業務着手時打合せ（木津川上流河川事務所）		回	1	45,100	45,100	単 46 号	
	業務着手時打合せ（猪名川河川事務所）		回	1	45,100	45,100	単 47 号	
	業務着手時打合せ（大和川河川事務所）		回	1	45,100	45,100	単 48 号	
	業務着手時打合せ（和歌山河川国道事務所）		回	1	45,100	45,100	単 49 号	
	業務着手時打合せ（紀南河川国道事務所）		回	1	45,100	45,100	単 50 号	
	業務着手時打合せ（福井河川国道事務所）		回	1	45,100	45,100	単 51 号	
	業務着手時打合せ（豊岡河川国道事務所）		回	1	45,100	45,100	単 52 号	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	回数	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	成果納入時打合せ						13	45,100
	業務着手時打合せ (福知山河川国道事務所)		回	1	45,100		45,100	単 53 号
	業務着手時打合せ (姫路河川国道事務所)		回	1	45,100		45,100	単 54 号
計							586,300	
単価							45,100	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時）		単位	回	数量	1	単価	27,060
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時） [摂南大学寝屋川キャンパス]		回	1	27,060	27,060	単 55号	
計						27,060		
単価						27,060	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時）		単位	回	数量	1	単価	27,060
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時） [兵庫県環境研究センター]		回	1	27,060	27,060	単 56号	
計						27,060		
単価						27,060	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時）		単位	回	数量	1	単価	8,440
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時） [摂南大学寝屋川キャンパス]		回	1	8,440	8,440	単 57 号	
計						8,440		
単価						8,440	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時）		単位	回	数量	1	単価	8,440
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時） [兵庫県環境研究センター]		回	1	8,440	8,440	単 58 号	
計						8,440		
単価						8,440	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	摘要
単 9 号	ダイオキシン類						1	100,000
	ダイオキシン類 (水質)		検体	1	100,000	100,000		単 76 号
計							100,000	
単価							100,000	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	摘要
単 10 号	PH						1	550
	PH		検体	1	550	550		単 77 号
計							550	
単価							550	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	SS		単位	検体	数量	1	単価	1,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	SS		検体	1	1,800	1,800	単 78 号	
計						1,800		
単価						1,800	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	ダイオキシン類		単位	検体	数量	1	単価	120,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類 (底質)		検体	1	120,000	120,000	単 79 号	
計						120,000		
単価						120,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	含水率 (乾燥減量)		単位	検体	数量	1	単価	1,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水率 (乾燥減量)						単 80 号	
			検体	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	強熱減量		単位	検体	数量	1	単価	2,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	強熱減量						単 81 号	
			検体	1	2,700	2,700		
計						2,700		
単価						2,700	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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 15 号	粒度組成 (砂)		単位	検体	数量	1	単価 19,210
	粒度組成 (砂)		検体	1	19,210	19,210	単 82 号
計						19,210	
単価						19,210	円/検体

業務着手時打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			45,100		
	測量主任技師		人	0.5	48,000		24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200		21,100		
計							45,100		
単価							45,100	円/回	

業務着手時打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	業務着手時打合せ (淀川河川事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								45,100
	測量主任技師		式	1		45,100		
	測量技師		人	0.5	48,000	24,000		
			人	0.5	42,200	21,100		
計								45,100
単価								45,100 円/回

業務着手時打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	業務着手時打合せ (琵琶湖河川事務所)		単位	回	数量		単価	
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		45,100		45,100
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

業務着手時打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	業務着手時打合せ (木津川上流河川事務所)		単位	回	数量	1	単価
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		45,100	45,100
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000	
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100	
計						45,100	
単価						45,100	円/回

業務着手時打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	業務着手時打合せ (猪名川河川事務所)		単位	回	数量		単価	
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		45,100		45,100
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

業務着手時打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	業務着手時打合せ (大和川河川事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
直接人件費			式	1		45,100		45,100
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計								45,100
単価							45,100	円/回

業務着手時打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	業務着手時打合せ (和歌山河川国道事務所)		単位	回	数量	1	単価	45,100
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		45,100		
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

業務着手時打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	業務着手時打合せ（紀南河川国道事務所）		単位	回	数量	1	単価	
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		45,100		45,100
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

業務着手時打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	業務着手時打合せ (福井河川国道事務所)		単位	回	数量	1	単価	45,100
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		45,100		
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

業務着手時打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	業務着手時打合せ (福知山河川国道事務所)		単位	回	数量	1	単価
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		45,100	45,100
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000	
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100	
計						45,100	
単価						45,100	円/回

業務着手時打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	業務着手時打合せ (姫路河川国道事務所)		単位	回	数量	1	単価	45,100
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		45,100		
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

中間打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	中間打合せ (近畿技術事務所)		単位	回	数量		単価	
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		37,300		37,300
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
	測量技師補		人	0.5	32,400	16,200		
計						37,300		
単価						37,300	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	事前現地調査報告打合せ (淀川河川事務所)		単位	回	数量	1	単価	14,920
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		14,920		
	測量技師		人	0.2	42,200	8,440		
	測量技師補		人	0.2	32,400	6,480		
計						14,920		
単価						14,920	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	事前現地調査報告打合せ (淀川ダム統合管理)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	14,920	
直接人件費			式	1		14,920		
	測量技師		人	0.2	42,200	8,440		
	測量技師補		人	0.2	32,400	6,480		
計						14,920		
単価						14,920	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	事前現地調査報告打合せ (琵琶湖河川事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	14,920	
直接人件費			式	1		14,920		
	測量技師		人	0.2	42,200	8,440		
	測量技師補		人	0.2	32,400	6,480		
計						14,920		
単価						14,920	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			14,920		14,920
	測量技師		人	0.2	42,200		8,440		
	測量技師補		人	0.2	32,400		6,480		
計							14,920		
単価							14,920	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			14,920		14,920
	測量技師		人	0.2	42,200		8,440		
	測量技師補		人	0.2	32,400		6,480		
計							14,920		
単価							14,920	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	事前現地調査報告打合せ (大和川河川事務所)		単位	回	数量		単価	
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		14,920		14,920
	測量技師		人	0.2	42,200	8,440		
	測量技師補		人	0.2	32,400	6,480		
計						14,920		
単価						14,920	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			14,920		
	測量技師		人	0.2	42,200		8,440		
	測量技師補		人	0.2	32,400		6,480		
計							14,920		
単価							14,920	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 37 号	事前現地調査報告打合せ (紀南河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	14,920	
直接人件費			式	1		14,920		
	測量技師		人	0.2	42,200	8,440		
	測量技師補		人	0.2	32,400	6,480		
計						14,920		
単価						14,920	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 38 号	事前現地調査報告打合せ (福井河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
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		14,920		14,920
	測量技師		人	0.2	42,200	8,440		
	測量技師補		人	0.2	32,400	6,480		
計						14,920		
単価						14,920	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 号	事前現地調査報告打合せ (豊岡河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
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		14,920		14,920
	測量技師		人	0.2	42,200	8,440		
	測量技師補		人	0.2	32,400	6,480		
計						14,920		
単価						14,920	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			14,920		
	測量技師		人	0.2	42,200		8,440		
	測量技師補		人	0.2	32,400		6,480		
計							14,920		
単価							14,920	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			14,920		14,920
	測量技師		人	0.2	42,200		8,440		
	測量技師補		人	0.2	32,400		6,480		
計							14,920		
単価							14,920	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 42 号	業務着手時打合せ (近畿技術事務所)		単位	回	数量		単価	
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		45,100		45,100
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 43 号	業務着手時打合せ (淀川河川事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	45,100
直接人件費								摘要
	測量主任技師		式	1		45,100		
	測量技師		人	0.5	48,000	24,000		
			人	0.5	42,200	21,100		
計							45,100	
単価							45,100	円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 44 号	業務着手時打合せ (淀川ダム統合管理事務所)		単位	回	数量		単価	
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		45,100	45,100	
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 45 号	業務着手時打合せ (琵琶湖河川事務所)		単位	回	数量		単価	
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		45,100	45,100	
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 46 号	業務着手時打合せ (木津川上流河川事務所)		単位	回	数量		単価	
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		45,100		45,100
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 47 号	業務着手時打合せ (猪名川河川事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費							45,100	
	測量主任技師		式	1		45,100		
	測量技師		人	0.5	48,000	24,000		
			人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 48 号	業務着手時打合せ (大和川河川事務所)		単位	回	数量		単価	
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		45,100		45,100
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 49 号	業務着手時打合せ (和歌山河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費							45,100	
	測量主任技師		式	1		45,100		
	測量技師		人	0.5	48,000	24,000		
			人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 50 号	業務着手時打合せ (紀南河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費							45,100	
	測量主任技師		式	1		45,100		
	測量技師		人	0.5	48,000	24,000		
			人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 51 号	業務着手時打合せ (福井河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
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		45,100		45,100
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 52 号	業務着手時打合せ (豊岡河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費							45,100	
	測量主任技師		式	1		45,100		
	測量技師		人	0.5	48,000	24,000		
			人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 53 号	業務着手時打合せ (福知山河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費							45,100	
	測量主任技師		式	1		45,100		
	測量技師		人	0.5	48,000	24,000		
			人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 54 号	業務着手時打合せ (姫路河川国道事務所)		単位	回	数量	1	単価	45,100
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		45,100		
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/回	

ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 55 号	ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時） [摂南大学寝屋川キャンパス]		単位	回	数量	1	単価	27,060
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		27,060		
	測量主任技師		人	0.3	48,000	14,400		
	測量技師		人	0.3	42,200	12,660		
計						27,060		
単価						27,060	円/回	

ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 56 号	ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時） [兵庫県環境研究センター]	条件	単位	回	数量	金額	単価
項目	名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		27,060	27,060
	測量主任技師		人	0.3	48,000	14,400	
	測量技師		人	0.3	42,200	12,660	
計						27,060	
単価						27,060	円/回

ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	回	数量	単価	金額	単価	概要
単 57 号	ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時） [摂南大学寝屋川キャンパス]						1		8,440
直接人件費			式	1			8,440		
	測量技師		人	0.2	42,200		8,440		
計							8,440		
単価							8,440	円/回	

ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	回	数量	単価	金額	単価	概要
単 58 号	ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時） [兵庫県環境研究センター]						1		8,440
直接人件費			式	1			8,440		
	測量技師		人	0.2	42,200		8,440		
計							8,440		
単価							8,440	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 59 号	事前現地調査① (大和川水系)		単位	回	数量		単価	
						1		50,720
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		50,728		
	測量技師		人	0.68	42,200	28,696		
	測量技師補		人	0.68	32,400	22,032		
計						50,728		
単価						50,720	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 60 号	事前現地調査② (淀川下流(猪名川含む))		単位	回	数量		単価	
						1		65,640
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		65,648		
	測量技師		人	0.88	42,200	37,136		
	測量技師補		人	0.88	32,400	28,512		
計						65,648		
単価						65,640	円/回	

事前現地調査

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 61 号	事前現地調査③ (淀川上流(淀統・琵琶湖・木津上))		単位	回	数量	1	単価	63,090
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		62,664		
	測量技師		人	0.84	42,200	35,448		
	測量技師補		人	0.84	32,400	27,216		
直接労務費			式	1		434		
	普通船員		人	0.02	21,700	434		
計						63,098		
単価						63,090	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 62 号	事前現地調査④ (加古川・揖保川水系)		単位	回	数量		単価	
						1		66,390
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		66,394		
	測量技師		人	0.89	42,200	37,558		
	測量技師補		人	0.89	32,400	28,836		
計						66,394		
単価						66,390	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	回	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1			76,598	
	測量技師		人	1	42,200		42,200	
	測量技師 時間外 125/100		時間	0.3	3,626		1,087	
	測量技師補		人	1	32,400		32,400	
	測量技師補 時間外 125/100		時間	0.3	3,037		911	
計							76,598	
単価							76,590	円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023.02 2023.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1			81,395	
	測量技師		人	1	42,200		42,200	
	測量技師 時間外 125/100		時間	1.02	3,626		3,698	
	測量技師補		人	1	32,400		32,400	
	測量技師補 時間外 125/100		時間	1.02	3,037		3,097	
計							81,395	
単価							81,390	円/回

事前現地調査

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 65 号	事前現地調査⑦ (紀の川・新宮川水系)		単位	回	数量	1	単価	102,100
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		102,117		
	測量技師		人	1	42,200	42,200		
	測量技師 時間外 125/100		時間	4.13	3,626	14,975		
	測量技師補		人	1	32,400	32,400		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	4.13	3,037	12,542		
計						102,117		
単価						102,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 66 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [大和川水系] ①		単位	回	数量		単価	
						1		71,840
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		32,076		
	測量技師補		人	0.99	32,400	32,076		
直接労務費			式	1		38,808		
	普通作業員		人	1.98	19,600	38,808		
直接経費			式	1		956		
	雑品		式	1		956	直接人件費の 3 %	
計						71,840		
単価						71,840	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 67 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [淀川下流(猪名川含む)] ②		単位	回	数量		単価	
						1		101,700
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		43,120		
	測量技師補		人	1	32,400	32,400		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	3.53	3,037	10,720		
直接労務費			式	1		57,704		
	普通作業員		人	2	19,600	39,200		
	普通作業員 時間外 125/100		時間	7.06	2,621	18,504		
直接経費			式	1		876		
	雑品		式	1		876	直接人件費の 3 %	
計						101,700		
単価						101,700	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 68 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [淀川上流(淀統・琵琶・木)] ③	条件	単位	回	数量	1	単価	80,350
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		34,617		
	測量技師補		人	1	32,400	32,400		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	0.73	3,037	2,217		
直接労務費			式	1		44,762		
	普通作業員		人	2	19,600	39,200		
	普通作業員 時間外 125/100		時間	1.46	2,621	3,826		
	普通船員		人	0.08	21,700	1,736		
直接経費			式	1		971		
	雑品		式	1		971		直接人件費の 3 %
計						80,350		
単価						80,350		円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 69 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [加古川・揖保川水系] ④		単位	回	数量		単価	
						1		80,430
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		35,285		
	測量技師補		人	1	32,400	32,400		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	0.95	3,037	2,885		
直接労務費			式	1		44,179		
	普通作業員		人	2	19,600	39,200		
	普通作業員 時間外 125/100		時間	1.9	2,621	4,979		
直接経費			式	1		966		
	雑品		式	1		966	直接人件費の 3 %	
計						80,430		
単価						80,430	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 70 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [円山川・由良川水系] ⑤	単位	回	数量	単価	金額	単価	90,200
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		38,868		
	測量技師補		人	1	32,400	32,400		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	2.13	3,037	6,468		
直接労務費			式	1		50,365		
	普通作業員		人	2	19,600	39,200		
	普通作業員 時間外 125/100		時間	4.26	2,621	11,165		
直接経費			式	1		967		
	雑品		式	1		967		直接人件費の 3 %
計						90,200		
単価						90,200		円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 71 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [北川・九頭竜川水系] ⑥		単位	回	数量		単価	
						1		96,160
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		41,055		
	測量技師補		人	1	32,400	32,400		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	2.85	3,037	8,655		
直接労務費			式	1		54,139		
	普通作業員		人	2	19,600	39,200		
	普通作業員 時間外 125/100		時間	5.7	2,621	14,939		
直接経費			式	1		966		
	雑品		式	1		966	直接人件費の 3 %	
計						96,160		
単価						96,160	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 72 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [紀の川・新宮川水系] ⑦	条件	単位	回	数量	1	単価	123,600
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		51,120		
	測量技師補		人	1	32,400	32,400		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	5	3,037	15,185		
	測量技師補 時間外 150/100		時間	0.97	3,645	3,535		
直接労務費			式	1		71,511		
	普通作業員		人	2	19,600	39,200		
	普通作業員 時間外 125/100		時間	10	2,621	26,210		
	普通作業員 時間外 150/100		時間	1.94	3,145	6,101		
直接経費			式	1		969		
	雑品		式	1		969	直接人件費の 3 %	
計						123,600		

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 73 号	ダイオキシン調査 (水質、春・夏・冬季) [大和川(藤井)] ⑧		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	29,750
直接人件費								
	測量技師補		式	1		13,284		
			人	0.41	32,400	13,284		
直接労務費								
	普通作業員		式	1		16,072		
			人	0.82	19,600	16,072		
直接経費								
	雑品		式	1		394		
			式	1		394		直接人件費の 3 %
計							29,750	
単価							29,750	円/回

旅費交通費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 74 号	ダイオキシン類精度管理打合せ (業務計画説明時)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摂南大学寝屋川キャンパス		回	1	3,160	3,160	単 96 号	
	兵庫県環境研究センター		回	1	4,472	4,472	単 97 号	
計						7,632		
単価						3,816	円/回	

旅費交通費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 75 号	ダイオキシン類精度管理打合せ (精度管理確認時)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摂南大学寝屋川キャンパス		回	4	1,580	6,320	単 98 号	
	兵庫県環境研究センター		回	4	2,236	8,944	単 99 号	
計						15,264		
単価						1,908	円/回	

ダイオキシン類

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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 76 号	ダイオキシン類 (水質)						1		100,000
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダイオキシン類 (水質)			検体	1	100,000	100,000		
計							100,000		
単価							100,000	円/検体	

PH

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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 77 号	PH						1		550
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	単価	摘要
	PH			検体	1	550	550		
計							550		
単価							550	円/検体	

SS

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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 78 号	SS						1		1,800
計				検体	1	1,800	1,800		
単価							1,800	円/検体	

ダイオキシン類

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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 79 号	ダイオキシン類 (底質)						1		120,000
計				検体	1	120,000	120,000		
単価							120,000	円/検体	

含水率（乾燥減量）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	摘要
単 80 号	含水率（乾燥減量）						1	1,600
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	含水率（乾燥減量）			検体	1	1,600	1,600	
計							1,600	
単価							1,600	円／検体

強熱減量

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	摘要
単 81 号	強熱減量						1	2,700
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	強熱減量			検体	1	2,700	2,700	
計							2,700	
単価							2,700	円／検体

粒度組成（砂）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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 82 号	粒度組成（砂）		検体	1	19,210	19,210	19,210
計						19,210	
単価						19,210	円/検体

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 83 号	近畿技術事務所		単位	回	数量		単価	1,708
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	854	1,708	精華町役場(往復)	
計						1,708		
単価						1,708	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 84 号	淀川河川事務所		単位	回	数量		単価	1,708
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	854	1,708	精華町役場(往復)	
計						1,708		
単価						1,708	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 85 号	淀川ダム統合管理事務所		単位	回	数量	1	単価	1,708
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費							精華町役場(往復)
			人	2	854	1,708		
計						1,708		
単価						1,708	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 86 号	琵琶湖河川事務所		単位	回	数量	1	単価	3,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費							精華町役場(往復)
			人	2	1,800	3,600		
計						3,600		
単価						3,600	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 87 号	木津川上流河川事務所		単位	回	数量	1	単価	3,488
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	1,744	3,488	精華町役場(往復)	
計						3,488		
単価						3,488	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 88 号	猪名川河川事務所		単位	回	数量	1	単価	3,780
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	1,890	3,780	精華町役場(往復)	
計						3,780		
単価						3,780	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 89 号	大和川河川事務所		単位	回	数量	1	単価	2,472
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	1,236	2,472	精華町役場(往復)	
計						2,472		
単価						2,472	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 90 号	和歌山河川国道事務所		単位	回	数量	1	単価	5,708
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	2,854	5,708	精華町役場(往復)	
計						5,708		
単価						5,708	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 91 号	紀南河川国道事務所		単位	回	数量	1	単価	17,560
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	8,780	17,560	精華町役場(往復)	
計						17,560		
単価						17,560	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 92 号	福井河川国道事務所		単位	回	数量	1	単価	15,780
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	7,890	15,780	精華町役場(往復)	
計						15,780		
単価						15,780	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 93 号	豊岡河川国道事務所		単位	回	数量		単価	17,780
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	8,890	17,780	精華町役場(往復)	
計						17,780		
単価						17,780	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 94 号	福知山河川国道事務所		単位	回	数量		単価	12,140
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	6,072	12,144	精華町役場(往復)	
計						12,144		
単価						12,140	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 95 号	姫路河川国道事務所		単位	回	数量		単価	8,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費							
			人	2	4,200	8,400	精華町役場(往復)	
計						8,400		
単価						8,400	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 96 号	摂南大学寝屋川キャンパス		単位	回	数量		単価	3,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費							
			人	2	1,580	3,160	精華町役場(往復)	
計						3,160		
単価						3,160	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 97 号	兵庫県環境研究センター		単位	回	数量		単価	
						1		4,472
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費						精華町役場(往復)	
			人	2	2,236	4,472		
計						4,472		
単価						4,472	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 98 号	摂南大学寝屋川キャンパス		単位	回	数量		単価	
						1		1,580
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費						精華町役場(往復)	
			人	1	1,580	1,580		
計						1,580		
単価						1,580	円/回	

旅費交通費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	回数	数量	単価	金額	単価	概要
単 99 号	兵庫県環境研究センター						1		2,236
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	概要		
	交通費								
			人	1	2,236	2,236			精華町役場(往復)
計							2,236		
単価							2,236	円/回	

精度管理試験

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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	数量	単価	金額	単価	概要
単 100 号	ダイオキシン類 (水質)						1		100,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	概要		
	ダイオキシン類 (水質)								
			検体	1	100,000	100,000			
計							100,000		
単価							100,000	円/検体	

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 101 号	ダイオキシン類 (水質、操作ブランク試験)		単位	検体	数量		単価	95,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類 (水質、操作ブランク試験)		検体	1	95,000	95,000		
計						95,000		
単価						95,000	円/検体	

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 102 号	ダイオキシン類 (水質、試料容器ブランク試験)		単位	検体	数量		単価	100,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類 (水質、試料容器ブランク試験)		検体	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100,000	円/検体	

精度管理試験

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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 103 号	ダイオキシン類 (底質)						1		120,000
	ダイオキシン類 (底質)		検体	1	120,000	120,000			
計							120,000		
単価							120,000	円/検体	

精度管理試験

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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 104 号	ダイオキシン類 (底質、操作ブランク試験)						1		115,000
	ダイオキシン類 (底質、操作ブランク試験)		検体	1	115,000	115,000			
計							115,000		
単価							115,000	円/検体	