積算内訳書

1. 業務名

業務名	猪名川・藻川定期縦横断測量業務
履行場所	(自) 大阪府池田市上池田2丁目2番39号
	(至) 上記と同様

2. 業務内容

1)事務所名

猪名川河川事務所 工務課

2)履行期間

255 日間 自 令和 7年11月19日

至 令和 8年 7月31日

3) 設計説明

本業務は、猪名川流域において航空レーザ測深を用いた定期縦横断測量を行い、 河道の状況を把握し、河川整備計画や河川管理の検討のための基礎資料とするた め、実施するものである。

4)業務内容

全体計画1式、航空レーザ測量(ALB)1式、河川定期横断面図の作成1式、河川 定期縦断測量1式、河川定期縦断面図の作成1式、河川深浅測量(スワス測深)1式 、水質影響把握とりまとめ1式

積算内訳書

業務名	猪名川・藻川定期縦横断測量	業務				業種	測量業務		
	 項目・工種・種別	単 位	数量	金 額		項目	地形測量 引 内 訳		
地形測量		式	<u> </u>	14, 336, 680		//PI //	אָם נין ניכ		
10/10/01/12	•			11, 000, 000					
全体計	·画	式	1	409, 428					
全体	計画	式	1	409, 428	全体計画			1	業務
航空レ	一ザ測量	式	1	13, 927, 252					水切
航空	シンプリー・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション	式	1	8, 807, 542	航空レーザ測量(ALB)			(4.01.)1	(1 0) +
	 定期横断面図の作成	式	1	5, 119, 710	 河川定期横断面図の作成			(4. 81) 1	(KMZ) IL
	77777		_		147 77 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27			141	断面
応用測量	t .	式	1	6, 984, 930					
河川測	量	式	1	4, 179, 330					
河川	測量	式	1	4, 179, 330	現地踏査				
					 河川定期縦断測量 直接水準			(18.7)1	(km)式
					11/1/2///			18. 7	km
深浅測	量	式	1	2, 805, 600					
河川	深浅測量	式	1	2, 805, 600	河川深浅測量(スワス測深)			0.14	1.0
河川調査	• 計画	式	1	299, 600				0. 14	km2
	査・計画	式	1	299, 600					
水質	「影響把握とりまとめ	式	1	299, 600	水質影響把握とりまとめ				
共通		式	1	265, 450				1	式

積算内訳書

業務名 猪名川・藻川定期縦横断測量業	務				業 種	測量業務		
					項目	共通		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細別內訳			
共通	式	1	265, 450					
打合せ等	式	1	265, 450	打合せ			1	式
直接経費	式	1	250, 897					
直接経費	式	1	250, 897					
旅費交通費	式	1	88, 897	旅費(率計上・宿泊無)			1	式
電子成果品作成費	式	1	162, 000	電子成果品作成費			1	式
技術管理費	式	1	132, 182					
技術管理費	式	1	132, 182					
成果検定費等	式	1	132, 182	成果検定費			1	式
直接測量費	式	1	22, 269, 739					
間接測量費	式	1	15, 420, 261					
諸経費	式	1	15, 420, 261					
測量業務価格	式	1	37, 690, 000					