

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	木津川流域流量観測業務
履行場所	(自) 京都府八幡市八幡科手地先 (至) 京都府木津川市加茂町北船屋地先

## 2. 業務内容

1) 事務所名	淀川河川事務所	流域治水課
2) 履行期間	371 日間	自 令和 7年 3月26日 至 令和 8年 3月31日
3) 設計説明	本業務は、水文観測業務規程に基づき木津川の水位流量観測所において、治水・利水・環境といった各側面からの総合的な河川計画・管理にとって必要な流量データなどを観測することを目的とする。	
4) 業務内容	計画準備1式、打合せ協議1式、現地調査1式、低水流量観測1式、高水流量観測1式、河川測量1式、報告書作成1式	

# 積算内訳書

業務名	木津川流域流量観測業務			業種	測量業務
				項目	水文観測
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
水文観測	式	1	10,840,270		
流量観測	式	1	10,840,270		
流量観測	式	1	10,840,270	計画準備 打合せ協議 現地調査 3 観測所 低水流量観測 加茂（徒歩観測） 低水流量観測 飯岡（徒歩観測） 低水流量観測 八幡（舟観測） 低水流量観測 低水流量観測移動工数 （加茂、飯岡、八幡） 低水流量観測 内業（加茂） 低水流量観測 内業（飯岡） 低水流量観測	1 業務 1 式 (1 )1 (回)式 (36 )1 (回)式 (36 )1 (回)式 (36 )1 (回)式 (36 )1 (回)式 (36 )1 (回)式 (36 )1 (回)式 (36 )1 (回)式

# 積算内訳書

業務名	木津川流域流量観測業務			業種	測量業務
				項目	水文観測
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				内業（八幡） 高水流量観測	1 式
				A時間帯（12）、B時間帯（6） C時間帯（3）、D時間帯（3） 高水流量観測	1 式
				内業（60測線観測） 機械経費	1 式
				低水流量観測 （流速計、ゴムボート） 機械経費	1 式
				低水流量観測 （使用車両） 機械経費	1 式
				高水流量観測 （使用車両） 河川定期横断測量 直接水準(平地)	3 本
				平均測量幅:219m 河川定期横断測量 直接水準(平地)	3 本
				平均測量幅:369m 河川定期横断測量 直接水準(平地)	3 本
				平均測量幅:344m 河川深淺測量	3 測線
				平均水面幅：77m	

# 積算内訳書

業務名	木津川流域流量観測業務			業種	測量業務
項目・工種・種別	単位	数量	金額	項目	水文観測
				細別内訳	
				最大水深：1m以上3m以下 河川深淺測量	3 測線
				平均水面幅：85m 最大水深：1m以上3m以下 河川深淺測量	3 測線
				平均水面幅：58m 最大水深：1m以上3m以下 報告書作成	1 業務
				3 観測所	
直接経費	式	1	142,968		
直接経費	式	1	142,968		
旅費交通費	式	1	13,968	旅費交通費	1 式
電子成果品作成費	式	1	129,000	電子成果品作成費	1 式
直接測量費	式	1	10,983,238		
間接測量費	式	1	7,186,762		
諸経費	式	1	7,186,762		
測量業務価格	式	1	18,170,000		