1. 業務名

業務名	令和7年度城原川流域流量観測高度化検討外業務
履行場所	佐賀県神埼市

2. 業務内容

1) 事務所名 佐賀河川事務所 流域治水課

2) 履行期間 295 日間 自 令和 7年 6月10日

至 令和 8年 3月31日

3) 設計説明

本業務は、城原川流域の日出来橋観測地点、仁比山観測地点において、洪水時における精度の高い流量データの自動取得及び、リアルタイムで流量観測が可能な手法を検討することを目的として、流量観測の高度化を検討するものである。

4)業務内容

別紙「数量総括表」のとおり

					業種	測量業務		
種・種別	単 位	数量	金額		項 目 細 別 p	水文観測 水文観測		
12/00	式	1	4, 423, 472					
	式	1	4, 423, 472					
	式	1	4, 423, 472	高水流量観測				_45-
				高水流量観測				式
				高水流量観測				式
				高水流量観測			1	式
				 河川定期横断測量 直接水準	隼(平地)		1	式
				平均測量幅:47.5m			6	本
				河川定期横断測量 複写			6	断面
				河川定期横断測量 直接水準	售(山地)		4	本
				平均測量幅:37.2m 河川深浅測量				·
							6	測線
	式	1	56, 985					
	式	1	56, 985					
	式	1	56, 985	旅費(率計上・宿泊無)			1	式
	式	1	4, 480, 457					
	式	1	3, 569, 543					
	祖・種別	式 式 式 式 式 式 式 式 式	式 1	式 1 4,423,472 式 1 4,423,472 式 1 56,985 式 1 56,985	式 1 4,423,472	式 1 4,423,472 式 1 4,423,472 式 1 4,423,472 高水流量観測 高水流量観測 高水流量観測 高水流量観測 高水流量観測 河川定期横断測量 直接水準(平地) 平均測量幅:47.5m 河川定期横断測量 複写 河川定期横断測量 直接水準(山地) 平均測量幅:37.2m 河川深浅測量 式 1 56,985 式 1 56,985 式 1 56,985 式 1 56,985 式 1 4,480,457	式	大

業務名	令和7年度城原川流域流量観測	則高度化検討外業務				業 種	測量業務		
		W 41	W 🖻	A der		項目	間接測量費		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別	内 訳		
諸経費		式	1	3, 569, 543					
測量業務	価格	式	1	8, 050, 000					
流量観測	高度化検討	式	1	6, 026, 000					
流量観	測高度化検討	式	1	6, 026, 000					
計画	準備	式	1	492, 800	計画準備			1	式
資料	収集整理	式	1	521, 800	資料収集整理			1	式
現地	調査	式	1	87, 500	現地調査			1	式
流量	観測手法の検討	式	1	721, 800	流量観測手法の検討			1	
観測	計画(案)の検討	式	1	673, 300	観測計画(案)の検討			1	式
流量	観測の実施・精度検証	式	1	2, 362, 700	流量観測の実施・精度検証			1	式
流量	観測システムの構築	式	1	673, 300	流量観測システムの構築			1	<u>式</u> 式
報告	書作成	式	1	492, 800	報告書作成			1	
共通		式	1	437, 500				1	式
共通 (調査・計画業務)	式	1	437, 500					
打合	世等	式	1	437, 500	打合せ				-4-
直接経費		式	1	183, 720				1	式

			12 (2 ())					
業務名 令和7年度城原川流域流量観測	高度化検討外業務				業 種	設計業務		
					項目	直接経費		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 卢			
直接経費	式	1	183, 720					
旅費交通費	式	1	40, 720	旅費(率計上・宿泊無)				
							1	式
電子成果品作成費	式	1	143, 000	電子成果品作成費			1	式
直接原価(その他原価除く)	式	1	6, 647, 220					
その他原価	式	1	3, 480, 594					
一般管理費等	式	1	5, 452, 186					
業務価格	式	1	15, 580, 000					
業務価格	式	1	23, 630, 000					