

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7年度洪水予測精度検討業務
履行場所	福岡県福岡市博多区博多駅東2丁目10番7号

2. 業務内容

1) 事務所名 河川部 水災害予報センター

2) 履行期間 131日間
自 令和 7年11月21日
至 令和 8年 3月31日

3) 設計説明

本業務は、洪水予測システムの予測精度向上を図るため、各水系における過去の代表出水の実績水位と予測水位を比較検証し、誤差の要因分析や水位変動特性の整理を行うほか、別途用意する洪水予測システム計算過程可視化ツールに用いるデータを作成するものである。

4) 業務内容

別紙、「数量総括表」のとおり。

積算内訳書

業務名	令和7年度洪水予測精度検討業務				業種	設計業務
	項目	目	項	目		
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
洪水予測精度検討	式	1	11,084,900			
洪水予測精度検討	式	1	11,084,900			
計画準備	式	1	126,500	計画準備		1 式
資料収集整理	式	1	624,500	資料収集整理		1 式
実績水位と予測水位の比較検証、誤差の要因分析、水位変動特性の整理	式	1	3,094,000	実績水位と予測水位の比較検証、誤差の要因分析、水位変動特性の整理		1 式
洪水予測システム計算過程可視化ツール用ファイル作成	式	1	7,076,000	洪水予測システム計算過程可視化ツール用ファイル作成		1 式
報告書作成	式	1	163,900	報告書作成		1 式
共通	式	1	262,500			
共通（調査・計画業務）	式	1	262,500			
打合せ等	式	1	262,500	打合せ		1 式
直接経費	式	1	248,488			
直接経費	式	1	248,488			
旅費交通費	式	1	71,488	旅費交通費（率計上・宿泊無）		1 式
電子成果品作成費	式	1	177,000	電子成果品作成費		1 式
直接原価（その他原価除く）	式	1	11,595,888			
その他原価	式	1	6,110,574			

積算内訳書

業務名	令和7年度洪水予測精度検討業務				業種	設計業務
	項目	目	細別内訳	一般管理費等		
項目・工種・種別	単位	数量	金額			
一般管理費等	式	1	9,533,538			
業務価格	式	1	27,240,000			