

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和8年度 今治道路外水文調査業務
履行場所	松山河川国道事務所

2. 業務内容

1) 事務所名 松山河川国道事務所 調査課

2) 履行期間
自 契約締結日の翌日
至 令和 9年 3月31日

3) 設計説明

本業務は国道196号今治道路、国道11号新居浜バイパス、国道11号小松バイパス、国道11号川之江三島バイパスにおいて水文調査を実施する業務である。

4) 業務内容

地下水位連続観測 1式 地下水位連続観測資料整理 1式
地下水位定期観測 1式 地下水位定期観測資料整理 1式
水質分析 1式、採水 1式、解析等調査 1式
水質定期観測 1式 水質定期観測資料整理 1式
流量定期観測 1式 流量定期観測資料整理 1式

積算内訳書

業務名	令和8年度 今治道路外水文調査業務			業種	地質調査	
				項目	一般調査	
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
一般調査	式	1	41,163,742			
直接調査費	式	1	40,619,036			
地下水位定期観測	式	1	4,854,528	地下水位定期観測	468	箇所・回
				地下水位定期観測	12	箇所・回
				地下水位定期観測	24	箇所・回
				地下水位定期観測	12	箇所・回
地下水位連続観測	式	1	1,506,120	地下水位連続観測	168	箇所・回
地下水位定期観測資料整理	式	1	3,623,868	地下水位定期観測資料整理	516	箇所・回
地下水位連続観測資料整理	式	1	6,115,200	地下水位連続観測資料整理	168	箇所・回
水質定期観測	式	1	2,633,280	水質定期観測	12	箇所・回
				水質定期観測	96	箇所・回
				水質定期観測	204	箇所・回
水質定期観測資料整理	式	1	1,825,824	水質定期観測資料整理	312	箇所・回
流量定期観測	式	1	461,880	流量定期観測	36	箇所・回
流量定期観測資料整理	式	1	357,408	流量定期観測資料整理	36	箇所・回
簡易揚水定期観測	式	1	313,680	簡易揚水定期観測	24	箇所・回

積算内訳書

業務名	令和8年度 今治道路外水文調査業務			業種	地質調査
				項目	一般調査
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
水質分析	式	1	7,755,480	飲料水簡易項目	132 箇所・回
				飲料水簡易項目	4 箇所・回
				飲料水簡易項目	12 箇所・回
				飲料水簡易項目	12 箇所・回
				飲料水簡易項目＋総水銀＋SS	56 箇所・回
				農業用水（水稲）	20 箇所・回
				農業用水（水稲）	7 箇所・回
				農業用水（水稲）	12 箇所・回
				農業用水（畑作）	56 箇所・回
				農業用水（畑作）＋総水銀＋フッ素	8 箇所・回
				河川・水路	24 箇所・回
				農業用水（水稲）＋フッ素・総水銀	12 箇所・回
				飲料水簡易項目＋農業用水（畑作）	24 箇所・回
				飲料水簡易項目＋農業用水（畑作） ＋総水銀	4 箇所・回
				フッ素＋総水銀	96 箇所・回
				採水	式

積算内訳書

業務名	令和8年度 今治道路外水文調査業務			業種	地質調査
				項目	一般調査
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
電子成果品作成費	式	1	221,000	電子成果品作成費	1 式
雨量・傾斜監視システム	式	1	7,410,000	雨量・傾斜監視システム	12 月
間接調査費	式	1	544,706		
旅費交通費	式	1	544,706	旅費交通費（率計上・宿泊無）	1 式
直接調査費＋間接調査費	式	1	41,163,742		
間接費	式	1	15,956,258		
諸経費	式	1	15,956,258		
一般調査業務費	式	1	57,120,000		
解析等調査	式	1	592,500		
直接業務費	式	1	592,500		
解析等調査	式	1	592,500	報告書作成	1 式
共通	式	1	333,260		
共通	式	1	333,260		
打合せ等	式	1	333,260	打合せ	1 式
				公開用成果品作成	1 式
直接原価（その他原価除く）	式	1	925,760		

