

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7年度安芸バイパス利水調査業務
履行場所	広島県広島市安芸区上瀬野町～上瀬野南地内

2. 業務内容

1) 事務所名	広島国道事務所 工務課
2) 履行期間	378 日間 自 令和 7年 9月18日 至 令和 8年 9月30日
3) 設計説明	
4) 業務内容	

積算内訳書

業務名	令和7年度安芸バイパス利水調査業務			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	12,842,532		
直接調査費	式	1	12,573,460		
利水調査	式	1	9,664,460	自記水位計観測 <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">120 回</div> 観測機器保守点検 定期水位観測 <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">204 回</div> 揚水量調査 <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">46 回</div> 沢・水路流量観測 <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">48 回</div> 水路幅1m未満 ノッチ設置 沢・水路流量観測 <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">48 回</div> 水路幅1m未満 ノッチ撤去 沢・水路流量観測 <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">48 回</div> 水路幅1m未満 流量観測 沢・水路流量観測 <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">2 回</div> 水路幅1m以上2m未満 ノッチ設置 沢・水路流量観測 <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">2 回</div> 水路幅1m以上2m未満 ノッチ撤去 沢・水路流量観測 <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">2 回</div> 水路幅1m以上2m未満 流量観測 現地水質試験 <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">464 回</div>	
自記電気伝導率測定	式	1	113,520	自記電気伝導率測定	

積算内訳書

業務名	令和7年度安芸バイパス利水調査業務			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	
				12	回
水質調査	式	1	2,327,880	採水	
				130	回
				水質試験	
				128	検体
				一般項目 水質試験	
				2	検体
				生活環境項目	
打合せ	式	1	299,600	打合せ	
				1	式
電子成果品作成費	式	1	168,000	電子成果品作成費	
				1	式
間接調査費	式	1	269,072		
旅費交通費	式	1	269,072	旅費（率計上・宿泊無）	
				1	式
直接調査費+間接調査費	式	1	12,842,532		
間接費	式	1	7,727,468		
諸経費	式	1	7,727,468		
一般調査業務費	式	1	20,570,000		