

鏡

1. 業務名

業務名	令和3年度玉島笠岡道路里庄西部地区水文調査業務
履行場所	岡山県浅口郡里庄町新庄地内から浜中地内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 3年 9月	7) 施工県	岡山県
2) 事務所名	岡山国道事務所 工務課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	21874240020019	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 3年 6月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	374 日間 自 令和 3年 9月22日 (当初) 至 令和 4年 9月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 3年 9月
		13) 歩掛適用年月	令和 3年 9月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

設計内訳書

業務名	令和3年度玉島笠岡道路里庄西部地区水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般調査		式	1		19,828,103			
直接調査費		式	1		19,412,672			
水文調査		式	1		19,094,472			
計画準備		式	1		277,700			内 1号
流量観測（容器法）		回・箇所	52	25,240	1,312,480			単 1号
自記水位観測（自記水位計）		回・箇所	180	27,400	4,932,000			単 2号
定期水位観測（テスター式水位計）		回・箇所	372	13,740	5,111,280			単 3号
出水調査		回・箇所	48	19,100	916,800			単 4号

設計内訳書

業務名	令和3年度玉島笠岡道路里庄西部地区水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
簡易水質試験		回・箇所	652	8,031	5,236,212			単 5号
採水		回・箇所	64	11,160	714,240			単 6号
水質分析（飲適＋フッ素）		回・箇所	56	7,500	420,000			単 7号
水質分析（農業）		回・箇所	8	21,720	173,760			単 8号
電子成果品作成費		式	1		199,000			
電子成果品作成費		式	1		199,000			内 2号
打合せ		式	1		119,200			
打合せ		式	1		119,200			内 3号

設計内訳書

業務名	令和3年度玉島笠岡道路里庄西部地区水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
間接調査費		式	1		415,431			
旅費交通費		式	1		415,431			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		415,431			内 4号
直接調査費＋間接調査費		式	1		19,828,103			
間接費		式	1		8,241,897			
諸経費		式	1		8,241,897			内 5号
一般調査業務費		式	1		28,070,000			
消費税相当額		式	1		2,807,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式	1		277,700	内 6号
計						277,700	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		19,213,672	
	電子成果品作成費		式	1		199,000	4.7×調査費(千円)÷0.38 (千円未満切り捨て)
計						199,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ（業務着手時）		回	1	41,250	41,250	単 17 号
	打合せ（中間打合せ）		回	1	36,700	36,700	単 18 号
	打合せ（成果品納入時）		回	1	41,250	41,250	単 19 号
計						119,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		19,412,672	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		415,431	直接調査費×0.0214
計						415,431	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	流量観測 (容器法)		単位	回・箇所	数量	1	単価	25,240
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流量観測						単 9 号	
			回・箇所	1	25,240	25,240		
計						25,240		
単価						25,240	円/回・箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	自記水位観測 (自記水位計)		単位	回・箇所	数量	1	単価	27,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自記水位観測						単 10 号	
			回・箇所	1	27,400	27,400		
計						27,400		
単価						27,400	円/回・箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	定期水位観測 (テスター式水位計)		単位	回・箇所	数量		1	単価	13,740
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	定期水位観測							単 11 号	
			回・箇所	1	13,740	13,740			
計						13,740			
単価						13,740	円/回・箇所		

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	出水調査		単位	回・箇所	数量		1	単価	19,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	出水調査							単 12 号	
			回・箇所	1	19,100	19,100			
計						19,100			
単価						19,100	円/回・箇所		

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	簡易水質試験		単位	回・箇所	数量		単価	8,031
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易水質試験						単 13 号	
			回・箇所	1	8,031	8,031		
計						8,031		
単価						8,031	円/回・箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	採水		単位	回・箇所	数量		単価	11,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析用試料採水						単 14 号	
			回・箇所	1	11,160	11,160		
計						11,160		
単価						11,160	円/回・箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	水質分析 (飲適+フッ素)		単位	回・箇所	数量	1	単価	7,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析						単 15 号	
			回・箇所	1	7,500	7,500		
計						7,500		
単価						7,500	円/回・箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	水質分析 (農業)		単位	回・箇所	数量	1	単価	21,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析						単 16 号	
			回・箇所	1	21,720	21,720		
計						21,720		
単価						21,720	円/回・箇所	