

鏡

1. 業務名

業務名	令和3年度下関北九州道路海域環境調査業務
履行場所	山口県下関市～福岡県北九州市

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 3年 4月	7) 施工県	山口県、福岡県
2) 事務所名	道路部 道路計画課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	20210224135719	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の本官	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	283 日間 自 令和 3年 6月22日 (当初) 至 令和 4年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 3年 6月
		13) 歩掛適用年月	令和 3年 6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年度下関北九州道路海域環境調査業務				業種項目	設計業務 道路環境調査		
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
道路環境調査		式	1		24,394,428			
計画準備		式	1		336,128			
計画準備		式	1		336,128			
計画準備		式	1		336,128			内 1号
現地踏査		式	1		223,800			
現地踏査		式	1		223,800			
現地踏査		式	1		223,800			内 2号
現地調査		式	1		23,229,300			

設計内訳書

業務名	令和3年度下関北九州道路海域環境調査業務				業種 項目	設計業務 道路環境調査		
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
水質調査		式	1		4,113,000			
水質調査		回	3	1,371,000	4,113,000			単 1号
底質調査		式	1		3,657,030			
底質調査		回	3	1,219,010	3,657,030			単 2号
流況調査		式	1		7,846,080			
流況調査		回	2	3,923,040	7,846,080			単 3号
プランクトン調査		式	1		3,600,480			
プランクトン調査		回	3	1,200,160	3,600,480			単 4号

設計内訳書

業務名	令和3年度下関北九州道路海域環境調査業務				業種 項目	設計業務 道路環境調査		
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
底生動物調査		式	1		4,012,710			
底生動物調査		回	3	1,337,570	4,012,710			単 5号
報告書作成		式	1		605,200			
報告書作成		式	1		605,200			
報告書作成		式	1		605,200			内 3号
共通		式	1		522,200			
共通（調査・計画業務）		式	1		522,200			
打合せ等		式	1		522,200			

設計内訳書

業務名	令和3年度下関北九州道路海域環境調査業務				業種 項目	設計業務 共通		
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
打合せ		式	1		522,200			内 4号
直接経費		式	1		490,290			
直接経費		式	1		490,290			
旅費交通費		式	1		277,290			
旅費（率計上）		式	1		277,290			内 5号
電子成果品作成費		式	1		213,000			
電子成果品作成費		式	1		213,000			内 6号
直接原価（その他原価除く）		式	1		25,406,918			

設計内訳書

業務名	令和3年度下関北九州道路海域環境調査業務				業種 項目	設計業務 その他原価		
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
その他原価		式	1		10,021,538			
一般管理費等		式	1		19,071,544			
業務価格		式	1		54,500,000			
消費税相当額		式	1		5,450,000			
業務委託料		式	1		59,950,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
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		336,128	内 7号
計						336,128	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査		回	1	223,800	223,800	単 6号
計						223,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		式	1		605,200	内 8 号
計						605,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		式	1		522,200	内 9 号
計						522,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	旅費（率計上）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		18,610,100	
	旅費（率計上）		式	1		277,290	直人費×0.0149
計						277,290	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 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
	直接人件費		式	1		18,610,100	
	電子成果品作成費		式	1		213,000	その他の設計業務 5.1×直人費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						213,000	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	金額	単価	摘要
単 1 号	水質調査					1		1,371,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単 7 号	摘要
	水質調査		回	1	1,371,000	1,371,000		
計						1,371,000		
単価						1,371,000	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	金額	単価	摘要
単 2 号	底質調査					1		1,219,010
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単 8 号	摘要
	底質調査		回	1	1,219,010	1,219,010		
計						1,219,010		
単価						1,219,010	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	摘要
単 3 号	流況調査						1	3,923,040
	流況調査		回	1	3,923,040		3,923,040	単 9 号
計							3,923,040	
単価							3,923,040	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	プランクトン調査						1	1,200,160
	プランクトン調査		回	1	1,200,160		1,200,160	単 10 号
計							1,200,160	
単価							1,200,160	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	底生動物調査		単位	回	数量	1	単価	1,337,570
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	底生動物調査						単	11 号
			回	1	1,337,570	1,337,570		
計						1,337,570		
単価						1,337,570	円/回	