

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和3年度岩国・大竹道路水文調査業務
履行場所	山口県岩国市外

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 3年 4月	7) 施工県	山口県
2) 事務所名	山口河川国道事務所 工務課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	21876040020004	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 3年 3月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	337 日間 自 令和 3年 4月13日 (当初) 至 令和 4年 3月15日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 3年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 3年 4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年度岩国・大竹道路水文調査業務				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		15,981,795			
直接調査費		式	1		15,646,951			
地下水調査等		式	1		13,649,471			
計画準備		業務	1		397,799			内 1号
自記水位計観測		箇所・回	132	23,250	3,069,000			単 1号
自記流量計観測		箇所・回	36	20,580	740,880			単 2号
簡易揚水試験		箇所・回	29	19,280	559,120			単 3号
簡易水質試験		箇所・回	534	6,318	3,373,812			単 4号

# 設計内訳書

業務名	令和3年度岩国・大竹道路水文調査業務				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
流量観測（断面法）		箇所・回	60	32,250	1,935,000			単 5号
流量観測（容器法）		箇所・回	144	20,220	2,911,680			単 6号
孔内傾斜計観測		箇所・回	12	45,990	551,880			単 7号
降水量調査		地方/年	1	110,300	110,300			単 8号
水質検査		式	1		822,880			
採水		検体	40	6,272	250,880			単 9号
飲料水検査		検体	30	10,000	300,000			単 10号
農業用水検査		検体	8	31,000	248,000			単 11号

# 設計内訳書

業務名	令和3年度岩国・大竹道路水文調査業務				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
生活環境の保全に関する環境基準検査		検体	2	12,000	24,000			単 12号
報告書作成		式	1		799,000			
報告書作成		式	1		799,000			内 2号
打合せ等		式	1		192,600			
打合せ		式	1		192,600			内 3号
電子成果品作成費		式	1		183,000			
電子成果品作成費		式	1		183,000			内 4号
間接調査費		式	1		334,844			

# 設計内訳書

業務名	令和3年度岩国・大竹道路水文調査業務				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
旅費交通費		式	1		334,844			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		334,844			内 5号
直接調査費＋間接調査費		式	1		15,981,795			
間接費		式	1		6,778,205			
諸経費		式	1		6,778,205			内 6号
一般調査業務費		式	1		22,760,000			
消費税相当額		式	1		2,276,000			
地質調査業務費		式	1		25,036,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
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
	現地調査		式	1		226,806	内 7 号
	計画立案		式	1		170,993	内 8 号
計						397,799	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量データ及び工事状況の整理		式	1		390,400	内 9 号
	影響評価		式	1		408,600	内 10 号
計						799,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
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		式	1		192,600	内 11 号
計						192,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		15,463,951	
	電子成果品作成費		式	1		183,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						183,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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		15,646,951	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		334,844	直接調査費×0.0214
計						334,844	



# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
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	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	自記水位計観測						1	23,250
	観測		箇所・回	1	7,251	7,251		単 13 号
	資料整理		箇所・回	1	16,000	16,000		単 14 号
計							23,251	
単価							23,250	円/箇所・回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
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	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	自記流量計観測						1	20,580
	観測		箇所・回	1	10,380	10,380		単 15 号
	資料整理		箇所・回	1	10,200	10,200		単 16 号
計							20,580	
単価							20,580	円/箇所・回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
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	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 3 号	簡易揚水試験						1	19,280
	観測		箇所・回	1	10,870		10,870	単 17 号
	資料整理		箇所・回	1	8,418		8,418	単 18 号
計							19,288	
単価							19,280	円/箇所・回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
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	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	簡易水質試験						1	6,318
	観測		箇所・回	1	2,833		2,833	単 19 号
	資料整理		箇所・回	1	3,485		3,485	単 20 号
計							6,318	
単価							6,318	円/箇所・回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
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	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 5 号	流量観測 (断面法)						1	32,250
	観測		箇所・回	1	21,110	21,110		単 21 号
	資料整理		箇所・回	1	11,140	11,140		単 22 号
計							32,250	
単価							32,250	円/箇所・回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
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	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 6 号	流量観測 (容器法)						1	20,220
	観測		箇所・回	1	10,870	10,870		単 23 号
	資料整理		箇所・回	1	9,357	9,357		単 24 号
計							20,227	
単価							20,220	円/箇所・回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	孔内傾斜計観測		単位	箇所・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測		箇所・回	1	8,041	8,041	単 25 号	
	資料整理		箇所・回	1	37,950	37,950	単 26 号	
計						45,991		
単価						45,990	円/箇所・回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	降水量調査		単位	地方/年	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	データ収集		地方/年	1	42,480	42,480	単 27 号	
	データとりまとめ		地方/年	1	67,820	67,820	単 28 号	
計						110,300		
単価						110,300	円/地方/年	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	採水		単位	検体	数量	1	単価	6,272
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	採水						単 29 号	
			検体	1	6,272	6,272		
計						6,272		
単価						6,272	円/検体	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	飲料水検査		単位	検体	数量	1	単価	10,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	飲料水検査						単 30 号	
			検体	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円/検体	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	農業用水検査		単位	検体	数量		単価	31,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	農業用水検査						単 31 号	
			検体	1	31,000	31,000		
計						31,000		
単価						31,000	円/検体	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	生活環境の保全に関する環境基準検査		単位	検体	数量		単価	12,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生活環境の保全に関する環境基準検査						単 32 号	
			検体	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円/検体	