

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度岩国・大竹道路水文調査その2業務
履行場所	山口県玖珂郡和木町関ヶ浜～岩国市山手町地内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 1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	25876040020009	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 7年11月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	205 日間 自 令和 8年 1月 8日 (当初) 至 令和 8年 7月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年12月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年12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7年度岩国・大竹道路水文調査その2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		6,375,039			
直接調査費		式	1		6,241,472			
地下水位等調査		式	1		4,801,993			
計画準備		業務	1		483,463			内 1号
自記水位計観測		箇所・回	60	33,010	1,980,600			単 1号
自記流量計観測		箇所・回	5	22,700	113,500			単 2号
簡易揚水試験		箇所・回	14	24,260	339,640			単 3号
簡易水質試験		箇所・回	100	8,493	849,300			単 4号

設計内訳書

業務名	令和7年度岩国・大竹道路水文調査その2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	5	38,530	192,650			単 5号
流量観測（容器法）		箇所・回	9	25,560	230,040			単 6号
自記流量観測（流量堰＋自記水位計）		箇所・回	20	22,700	454,000			単 7号
降水量調査		地方／年	1	158,800	158,800			単 8号
水質検査		式	1		184,529			
採水		検体	23	8,023	184,529			単 9号
報告書作成		式	1		891,000			
報告書作成		式	1		891,000			内 2号

設計内訳書

業務名	令和7年度岩国・大竹道路水文調査その2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
打合せ等		式	1		234,950			
打合せ		式	1		234,950			内 3号
電子成果品作成費		式	1		129,000			
電子成果品作成費		式	1		129,000			内 4号
間接調査費		式	1		133,567			
旅費交通費		式	1		133,567			
旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		133,567			内 5号
直接調査費＋間接調査費		式	1		6,375,039			

設計内訳書

業務名	令和7年度岩国・大竹道路水文調査その2業務				業種 項目	地質調査 間接費		
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
間接費		式	1		4,434,961			
諸経費		式	1		4,434,961			内 6号
一般調査業務費		式	1		10,810,000			
消費税相当額		式	1		1,081,000			
地質調査業務費		式	1		11,891,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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		275,706	内 7号
	計画立案		式	1		207,757	内 8号
計						483,463	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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		423,600	内 9号
	影響評価		式	1		467,400	内 10号
計						891,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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		234,950	内 11号
計						234,950	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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		6,112,472	
	電子成果品作成費		式	1		129,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						129,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	旅費交通費（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		6,241,472	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		133,567	直接調査費×0.0214
計						133,567	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	現地調査						
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		270,300	
	地質調査技師		人	3	56,000	168,000	
	地質調査員		人	3	34,100	102,300	
直接経費			式	1		5,406	
	雑品		式	1		5,406	直接人件費の 2 %
計						275,706	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	計画立案						
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		205,700	
	地質調査技師		人	1.5	56,000	84,000	
	主任地質調査員		人	2	43,800	87,600	
	地質調査員		人	1	34,100	34,100	
直接経費			式	1		2,057	
	雑品		式	1		2,057	直接人件費の 1 %
計						207,757	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	雨量データ及び工事状況の整理						
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		423,600	
	地質調査技師		人	2	56,000	112,000	
	主任地質調査員		人	4	43,800	175,200	
	地質調査員		人	4	34,100	136,400	
計						423,600	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	影響評価						
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		467,400	
	地質調査技師		人	2	56,000	112,000	
	主任地質調査員		人	5	43,800	219,000	
	地質調査員		人	4	34,100	136,400	
計						467,400	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	打合せ						
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		234,950	
	地質調査技師		人	2.5	56,000	140,000	
	主任地質調査員		人	1	43,800	43,800	
	地質調査員		人	1.5	34,100	51,150	
計						234,950	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	33,010
	観測		箇所・回	1	11,030		11,030	単 10 号
	資料整理		箇所・回	1	21,980		21,980	単 11 号
計							33,010	
単価							33,010	円/箇所・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	22,700
	観測		箇所・回	1	10,850		10,850	単 12 号
	資料整理		箇所・回	1	11,850		11,850	単 13 号
計							22,700	
単価							22,700	円/箇所・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	簡易揚水試験		単位	箇所・回	数量	1	単価	24,260
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測		箇所・回	1	14,770	14,770	単 14 号	
	資料整理		箇所・回	1	9,491	9,491	単 15 号	
計						24,261		
単価						24,260	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	簡易水質試験		単位	箇所・回	数量	1	単価	8,493
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測		箇所・回	1	4,383	4,383	単 16 号	
	資料整理		箇所・回	1	4,110	4,110	単 17 号	
計						8,493		
単価						8,493	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	流量観測 (断面法)		単位	箇所・回	数量		単価	38,530
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測		箇所・回	1	24,390	24,390	単 18号	
	資料整理		箇所・回	1	14,140	14,140	単 19号	
計						38,530		
単価						38,530	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	流量観測 (容器法)		単位	箇所・回	数量		単価	25,560
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測		箇所・回	1	12,660	12,660	単 20号	
	資料整理		箇所・回	1	12,900	12,900	単 21号	
計						25,560		
単価						25,560	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	数量	単価	金額	摘要
単 7 号	自記流量観測 (流量堰+自記水位計)		単位	箇所・回	数量	1	単価 22,700
	観測		箇所・回	1	10,850	10,850	単 22 号
	資料整理		箇所・回	1	11,850	11,850	単 23 号
計						22,700	
単価						22,700	円/箇所・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	数量	単価	金額	摘要
単 8 号	降水量調査		単位	地方/年	数量	1	単価 158,800
	データ収集		地方/年	1	50,890	50,890	単 24 号
	データとりまとめ		地方/年	1	108,000	108,000	単 25 号
計						158,890	
単価						158,800	円/地方/年

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	8,023
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	採水		検体	1	8,023	8,023	単 26 号	
計						8,023		
単価						8,023	円/検体	