

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度藤生長野バイパス水文調査業務
履行場所	山口県岩国市

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年10月	7) 施工県	山口県
2) 事務所名	山口河川国道事務所 計画課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	25876042020012	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10月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	360 日間 自 令和 7年11月 5日 (当初) 至 令和 8年10月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年10月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年10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年度藤生長野バイパス水文調査業務				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		16,283,958			
直接調査費		式	1		15,942,783			
地下水調査		式	1		14,307,259			
計画準備		業務	1		569,924			内 1号
自記水位計観測		箇所・回	10	35,140	351,400			単 1号
簡易水位観測		箇所・回	81	6,485	525,285			単 2号
井戸水量調査		箇所・回	254	25,570	6,494,780			単 3号
湧泉水量調査		箇所・回	13	19,690	255,970			単 4号

設計内訳書

業務名	令和7年度藤生長野バイパス水文調査業務				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	40,060	2,403,600			単 5号
簡易水質試験		箇所・回	400	8,757	3,502,800			単 6号
降水量調査		地方/年	1	203,500	203,500			単 7号
水質検査		式	1		603,074			
採水		検体	22	7,867	173,074			単 8号
飲用水検査		検体	15	13,500	202,500			単 9号
農業用水検査（河川）		検体	7	32,500	227,500			単 10号
報告書作成		式	1		613,500			

設計内訳書

業務名	令和7年度藤生長野バイパス水文調査業務				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
報告書作成		式	1		613,500			内 2号
打合せ		式	1		234,950			
打合せ		式	1		234,950			内 3号
電子成果品作成費		式	1		184,000			
電子成果品作成費		式	1		184,000			内 4号
間接調査費		式	1		341,175			
旅費交通費		式	1		341,175			
旅費交通費 (率計上・宿泊無)		式	1		341,175			内 5号

設計内訳書

業務名	令和7年度藤生長野バイパス水文調査業務				業種 項目	地質調査 直接調査費＋間接調査費		
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
直接調査費＋間接調査費		式	1		16,283,958			
間接費		式	1		10,176,042			
諸経費		式	1		10,176,042			内 6号
一般調査業務費		式	1		26,460,000			
消費税相当額		式	1		2,646,000			
地質調査業務費		式	1		29,106,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		327,726	内 7 号
	計画立案		式	1		242,198	内 8 号
計						569,924	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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
	報告書作成		式	1		613,500	内 9 号
計						613,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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 10 号
計						234,950	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		15,758,783	
	電子成果品作成費		式	1		184,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						184,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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		15,942,783	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		341,175	直接調査費×0.0214
計						341,175	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		321,300	
	地質調査技師		人	3	56,000	168,000	
	主任地質調査員		人	3.5	43,800	153,300	
直接経費			式	1		6,426	
	雑品		式	1		6,426	直接人件費の 2 %
計						327,726	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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		239,800	
	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	2	34,100	68,200	
直接経費			式	1		2,398	
	雑品		式	1		2,398	直接人件費の 1 %
計						242,198	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	報告書作成						
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		613,500	
	地質調査技師		人	4	56,000	224,000	
	主任地質調査員		人	5	43,800	219,000	
	地質調査員		人	5	34,100	170,500	
計						613,500	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	35,140
	観測		箇所・回	1	11,710	11,710		単 11 号
	資料整理		箇所・回	1	23,430	23,430		単 12 号
計							35,140	
単価							35,140	円/箇所・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	簡易水位観測						1	6,485
	観測		箇所・回	1	3,953	3,953		単 13 号
	資料整理		箇所・回	1	2,532	2,532		単 14 号
計							6,485	
単価							6,485	円/箇所・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	井戸水量調査		単位	箇所・回	数量	1	単価	25,570
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	井戸水量調査						単 15 号	
			箇所・回	1	25,570	25,570		
計						25,570		
単価						25,570	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	湧泉水量調査		単位	箇所・回	数量	1	単価	19,690
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	湧泉水量調査						単 16 号	
			箇所・回	1	19,690	19,690		
計						19,690		
単価						19,690	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	40,060
	観測		箇所・回	1	25,920	25,920		単 17 号
	資料整理		箇所・回	1	14,140	14,140		単 18 号
計							40,060	
単価							40,060	円/箇所・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	簡易水質試験						1	8,757
	観測		箇所・回	1	4,089	4,089		単 19 号
	資料整理		箇所・回	1	4,668	4,668		単 20 号
計							8,757	
単価							8,757	円/箇所・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	降水量調査		単位	地方/年	数量	1	単価	203,500
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	89,350	89,350	単 21 号	
	データとりまとめ		地方/年	1	114,200	114,200	単 22 号	
計						203,550		
単価						203,500	円/地方/年	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	採水		単位	検体	数量	1	単価	7,867
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	採水		検体	1	7,867	7,867	単 23 号	
計						7,867		
単価						7,867	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	飲用水検査		単位	検体	数量	1	単価	13,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	飲用水検査						単 24 号	
			検体	1	13,500	13,500		
計						13,500		
単価						13,500	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	農業用水検査 (河川)		単位	検体	数量	1	単価	32,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	農業用水検査 (河川)						単 25 号	
			検体	1	32,500	32,500		
計						32,500		
単価						32,500	円/検体	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	観測		単位	箇所・回	数量	100	単価	11,710
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		1,136,900		
	地質調査技師		人	5	56,000	280,000		
	主任地質調査員		人	11	43,800	481,800		
	地質調査員		人	11	34,100	375,100		
直接経費			式	1		34,107		
	雑品		式	1		34,107		直接人件費の 3 %
計						1,171,007		
単価						11,710	円/箇所・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	資料整理		単位	箇所・回	数量	100	単価	23,430
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		2,320,100		
	地質調査技師		人	9	56,000	504,000		
	主任地質調査員		人	22	43,800	963,600		
	地質調査員		人	25	34,100	852,500		
直接経費			式	1		23,201		
	雑品		式	1		23,201		直接人件費の 1 %
計						2,343,301		
単価						23,430	円/箇所・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	観測		単位	箇所・回	数量	100	単価	3,953
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		389,500		
	主任地質調査員		人	5	43,800	219,000		
	地質調査員		人	5	34,100	170,500		
直接経費			式	1		3,895		
	雑品		式	1		3,895		直接人件費の 1 %
機械経費			式	1		1,947		直接人件費の 0.5 %
計						395,342		
単価						3,953		円/箇所・回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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
直接人件費							100	2,532
			式	1			245,900	
	主任地質調査員		人	2.5	43,800		109,500	
	地質調査員		人	4	34,100		136,400	
直接経費			式	1			7,377	
	雑品		式	1			7,377	直接人件費の 3 %
計							253,277	
単価							2,532	円/箇所・回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	井戸水量調査		単位	箇所・回	数量	100	単価	25,570
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		2,507,500		
	地質調査技師		人	10	56,000	560,000		
	主任地質調査員		人	25	43,800	1,095,000		
	地質調査員		人	25	34,100	852,500		
直接経費			式	1		50,150		
	雑品		式	1		50,150	直接人件費の 2 %	
計						2,557,650		
単価						25,570	円/箇所・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	湧泉水量調査		単位	箇所・回	数量	100	単価	19,690
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		1,950,000		
	地質調査技師		人	7	56,000	392,000		
	主任地質調査員		人	20	43,800	876,000		
	地質調査員		人	20	34,100	682,000		
直接経費			式	1		19,500		
	雑品		式	1		19,500		直接人件費の 1 %
計						1,969,500		
単価						19,690	円/箇所・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	観測		単位	箇所・回	数量	100	単価	25,920
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		2,469,000		
	地質調査技師		人	8	56,000	448,000		
	主任地質調査員		人	15	43,800	657,000		
	地質調査員		人	40	34,100	1,364,000		
直接経費			式	1		74,070		
	雑品		式	1		74,070		直接人件費の 3 %
機械経費			式	1		49,380		直接人件費の 2 %
計						2,592,450		
単価						25,920		円/箇所・回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	資料整理		単位	箇所・回	数量	100	単価	14,140
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		1,400,000		
	地質調査技師		人	5	56,000	280,000		
	主任地質調査員		人	10	43,800	438,000		
	地質調査員		人	20	34,100	682,000		
直接経費			式	1		14,000		
	雑品		式	1		14,000		直接人件費の 1 %
計						1,414,000		
単価						14,140	円/箇所・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	観測		単位	箇所・回	数量	100	単価	4,089
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		389,500		
	主任地質調査員		人	5	43,800	219,000		
	地質調査員		人	5	34,100	170,500		
直接経費			式	1		11,685		
	雑品		式	1		11,685		直接人件費の 3 %
機械経費			式	1		7,790		直接人件費の 2 %
計						408,975		
単価						4,089	円/箇所・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	資料整理		単位	箇所・回	数量	100	単価	4,668
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		457,700		
	主任地質調査員		人	5	43,800	219,000		
	地質調査員		人	7	34,100	238,700		
直接経費			式	1		9,154		
	雑品		式	1		9,154		直接人件費の 2 %
計						466,854		
単価						4,668	円/箇所・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	データ収集		単位	地方/年	数量	単価	金額	単価	89,350
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		87,600			
	主任地質調査員		人	2	43,800	87,600			
直接経費			式	1		1,752			
	雑品		式	1		1,752			直接人件費の 2 %
計						89,352			
単価						89,350			円/地方/年

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	データとりまとめ		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	1	114,200
直接人件費								摘要
			式	1		112,000		
	主任地質調査員		人	1	43,800	43,800		
	地質調査員		人	2	34,100	68,200		
直接経費			式	1		2,240		
	雑品		式	1		2,240		直接人件費の 2 %
計							114,240	
単価							114,200	円/地方/年

採水

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	採水		単位	検体	数量		単価	
						10		7,867
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		77,900		
	主任地質調査員		人	1	43,800	43,800		
	地質調査員		人	1	34,100	34,100		
直接経費			式	1		779		
	雑品		式	1		779	直接人件費の 1 %	
計						78,679		
単価						7,867	円/検体	

飲用水検査

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025.10 2025.10 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	検体 数量	単価 金額	単価 金額	摘要
単 24 号	飲用水検査				1		13,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	飲用水検査		検体	1	13,500	13,500	
計						13,500	
単価						13,500	円/検体

農業用水検査（河川）

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025.10 2025.10 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	検体 数量	単価 金額	単価 金額	摘要
単 25 号	農業用水検査（河川）				1		32,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	農業用水検査（河川）		検体	1	32,500	32,500	
計						32,500	
単価						32,500	円/検体