業務名	令和6年度岩国・大竹道路水文調査業務			
履行場所	山口県玖珂郡和木町関ヶ浜地内			
2. 業務内容				
1) 発注年月	令和 6年 2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	24876040020006	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 6年 2月	
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%	
6) 履行期間	381 日間 自 令和 6年 4月15日	12) 単価適用年月	令和 6年 4月	
	(当初) 至 令和 7年 4月30日	13)歩掛適用年月	令和 6年 4月	
	(第 回変更) 至 年 月 日	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			A STANIE A	
1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4)事業名	

業務名 令和6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
般調査									
		式	1		18, 464, 466				
直接調査費									
		式	1		18, 077, 606				
地下水調査等									
		式	1		15, 881, 026				
計画準備								内	1 号
		業務	1		459, 866				
自記水位計観測								単	1 号
		箇所•回	144	30, 950	4, 456, 800				
自記流量計観測								単	2 号
		箇所・回	36	21, 280	766, 080				
簡易揚水試験								単	3 号
		箇所・回	24	22, 720	545, 280				
簡易水質試験								単	4 号
		箇所・回	540	7, 940	4, 287, 600				

名 令和6年度岩国・大竹道路水文調査					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	36	35, 950	1, 294, 200			単	5 -
流量観測(容器法)				, 0 0 0	2, 20 2, 2000			単	6
		箇所・回	96	24, 000	2, 304, 000				
自記流量観測(流量堰+自記水位計)		箇所・回	48	21, 280	1, 021, 440			単	7
孔内傾斜計観測		箇所・回	12	49, 680	596, 160			単	8
降水量調査		地方/年	1	149, 600	149, 600			単	9
K質検査		式	1		943, 480				
採水		検体	40	7, 362	294, 480			単	10
飲料水検査		検体	30	12,000	360, 000			単	11

業務名 令和6年度岩国・大竹道路水文調	查業務				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
農業用水検査		検体	8	32, 500	260, 000			単	12 号
生活環境の保全に関する環境基準検 査		検体	2	14, 500	29, 000			単	13 号
報告書作成		式	1		837, 500				
報告書作成		式	1		837, 500			内	2 号
打合せ等		式	1		221, 600				
打合せ		式	1		221,600			内	3 号
電子成果品作成費		式	1		194, 000				
電子成果品作成費		式	1		194, 000			内	4号

業務名 令和6年度岩国・大竹道路水文調査					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		386, 860			
			1		300,000			
旅費交通費								
		式	1		386, 860			
旅費(率計上・宿泊無)								内 5号
								P1 5 F
		式	1		386, 860			
直接調査費+間接調査費								
		式	1		18, 464, 466			
			-		10, 101, 100			
間接費								
		式	1		11, 305, 534			
			1		11, 300, 534			
諸経費								内 6 号
		式	1		11, 305, 534			
一般調査業務費								
一放诇宜耒伤賃								
		式	1		29, 770, 000			
消費税相当額								
		式	1		2, 977, 000			
			_		_, ,			

業務名 令和6年度岩国・大竹道路水文誌	周查業務				業種項目	地質調査 地質調査業務費	<u>,</u>	
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
地質調査業務費								
		-1-			20.747.000			
		式	1		32, 747, 000			
	1				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	箇用年月 2024.04 窗用年月 2024.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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								内 7号
					式	1		258, 876	
	計画立案								内 8号
					式	1		200, 990	
計									
								459, 866	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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								内 9 号
					式	1		398, 000	
	影響評価								内 10 号
					式	1		439, 500	
計									
								837, 500	

		1 次	内言	尺 書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2024.04 5用年月 2024.04 開整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 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						内 11 号
				式 1		221, 600	
計							
						221,600	

		1	次	内	訳	書	■歩掛i	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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		17, 883, 606	
	電子成果品作成費								4.7×調査費(千円)^0.38 (千円未満切り捨て)
					式	1		194, 000	
計									
								194, 000	

		1	次	内	訳	書	単価流 歩掛流 労務記	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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		18, 077, 606	
	旅費(率計上・宿泊無)				式	1		386, 860	直接調査費×0.0214
1								386, 860	

		1	次	内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 調整係数 1.000-0	1 1 1 10000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	諸経費						•		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	諸経費対象額								
					式	1		17, 815, 466	
	諸経費率				74	1		11,010,400	,
					%	63. 5			
諸経費									諸経費対象額×諸経費率
					式	1		11, 312, 820	
調整額									
								-7, 286	
計									
								11, 305, 534	1

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 1号	自記水位計観測				単位	箇所・回	数量	1	単価 30,950
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	観測								単 14 号
					箇所・回	1	10, 340	10, 340	
	資料整理								単 15 号
					箇所・回	1	20,610	20, 610	
計									
								30, 950	
単価									
								30, 950	円/箇所・回

		1	次	単	価	表	┃歩掛迫	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 2号	自記流量計観測				単位	箇所・回	数量	1	単価	21, 280
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	観測								単 16 号	1.7
					箇所・回	1	10, 190	10, 190		
	資料整理								単 17 号	1,
					箇所・回	1	11, 090	11,090		
計										
								21, 280		
単価										
								21, 280	円/箇所・	回

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 1.000-06		000-0000-1-0 0
単 3号	簡易揚水試験				単位	箇所・回	数量	1	単価	22, 720
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	観測								単 18 号	1.
					箇所・回	1	13, 860	13, 860		
	資料整理								単 19 号	1.7
					箇所・回	1	8, 867	8, 867		
計										
								22, 727		
単価										
								22, 720	円/箇所・	□

		1	次	単	価	表	┃歩掛迫	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 4号	簡易水質試験				単位	箇所・回	数量	1	単価	7, 940
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	観測								単 20 号	7
					箇所・回	1	4, 106	4, 106		
	資料整理								単 21 号	7
					箇所・回	1	3,834	3,834		
計										
								7, 940		
単価										
								7, 940	円/箇所・	回

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 5号	流量観測(断面法)				単位	箇所・回	数量	1	単価 35,950
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	観測								単 22 号
					箇所・回	1	22, 730	22, 730	
	資料整理								単 23 号
					箇所・回	1	13, 220	13, 220	
計									
								35, 950	
単価									
								35, 950	円/箇所・回

		1	次	単	価	表	┃歩掛迫	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 6号	流量観測(容器法)				単位	箇所・回	数量	1	単価	24, 000
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	観測								单 24 号	7
					箇所・回	1	11,860	11,860		
	資料整理								单 25 号	7
					箇所・回	1	12, 140	12, 140		
計										
								24, 000		
単価										
								24, 000	円/箇所・	口

		1	次	単	価	表	┃歩掛迫	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 1.000-0		000-0000-1-0 0
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	21, 280
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	観測								単 26 号	1.
					箇所・回	1	10, 190	10, 190		
	資料整理								单 27 号	1.7
					箇所・回	1	11,090	11,090		
計										
								21, 280		
単価										
								21, 280	円/箇所・	口

		1	次	単	価	表	歩掛道	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 8号	孔内傾斜計観測				単位	箇所・回	数量	1	単価	49, 680
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	観測								単 28 号	7
					箇所・回	1	7, 508	7, 508		
	資料整理								単 29 号	<u>1</u>
					箇所・回	1	42, 180	42, 180		
計										
								49, 688		
単価										
								49, 680	円/箇所・	口

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 9号	降水量調査				単位	地方/年	数量	1	単価 149,600
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	データ収集								単 30 号
					地方/年	1	48, 290	48, 290	
	データとりまとめ								単 31 号
					地方/年	1	101, 400	101, 400	
計									
								149, 690	
単価									
								149, 600	円/地方/年

		1	次	単	価	表	単価证 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 調整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 10 号	採水				単位	検体	数量	1	単価	7, 362
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	採水								単 32 号	<u>1</u> ,
					検体	1	7, 362	7, 362		
計										
								7, 362		
単価										
								7, 362	円/検体	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 11号	飲料水検査				単位	検体	数量	1	単価	12,000
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	飲用水検査								単 33 号	7
					検体	1	12,000	12,000		
計										
								12,000		
単価										
								12, 000	円/検体	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2024.04 適用年月 2024.04 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 12 号	農業用水検査				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								単 34 号	<u>;</u>
					検体	1	32, 500	32, 500		
計										
								32, 500		
単価										
								32, 500	円/検体	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	単価適用年月 2024.04 歩掛適用年月 2024.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0		
単 13 号	生活環境の保全に関する環境基準検査				単位	検体	数量	1	単価	14, 500
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 35 号	1.
					検体	1	14, 500	14, 500		
計										
							14, 500			
単価										
							14,500 円/検体			