1.業務名 業務名	令和6年度大井・萩道路大井地区外水文調査業務				
耒伤石	740年及八井・秋道崎八井地区外小又調宜耒榜				
履行場所	山口県萩市椿東~大井地内				
2. 業務内容					
1) 発注年月	令和 6年 9月	7)施工県	山口県		
2) 事務所名	山陰西部国道事務所 計画課	8)地区	全地区		
3)業務番号	24876750020032	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 7月		
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%		
6)履行期間	383 日間 自 令和 6年 9月13日	12) 単価適用年月	令和 6年 8月		
	(当初) 至 令和 7年 9月30日	13)歩掛適用年月	令和 6年 8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			
and the solution					
3. 予算科目	27.4	- > = 6= 0			
1)予算科目	2) 目	3) 目の細分		4) 事業名	

養務名   令和6年度大井・萩道路大井地区外	·水又調食業務				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		17, 669, 037				
直接調査費									
		式	1		17, 298, 842				
地下水調査									
		式	1		12, 968, 112				
計画準備								内	1 号
		業務	1		457, 500				
自記水位計観測								単	1 号
		箇所・回	48	27, 720	1, 330, 560				
簡易水位観測								単	2 長
		箇所・回	190	12, 930	2, 456, 700				
簡易揚水試験								単	3 長
		箇所・回	38	20, 390	774, 820				
簡易水質試験								単	4 長
		箇所・回	282	9, 046	2, 550, 972				

業務名	令和6年度大井・萩道路大井			- 1 1 4 Fy V		業 種項 目	地質調査 一般調査			
J	頁目・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(容器法)		箇所・回	24	23, 940	574, 560			単	5 号
流	量観測(断面流速法)								単	6 号
			箇所・回	120	39, 260	4, 711, 200				
降	水量調査		年/地方	1	111, 800	111, 800			単	7 号
水質	検査		式	1		2, 360, 030				
——— 採	水		検体	65	7, 362	478, 530			単	8 号
飲	用水検査	13項目	検体	16	12, 000	192, 000			単	9 号
農	業用水検査	9項目	検体	41	32, 500	1, 332, 500			単	10 号
水	産用水検査	4項目	検体	2	9, 000	18,000			単	11 号

業務名	令和6年度大井・萩道路大井	+地区外水文調査業務				業 種 項 目	地質調査 一般調査			
Į	頁目・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
重	金属類検査	10項目							単	12 号
			検体	6	56, 500	339, 000				
報告	書作成									
			式	1		1, 643, 700				
報	告書作成								内	2 号
			式	1		1, 643, 700				
打合	せ等									
			式	1		137, 000				
打	合せ等								内	3 号
			式	1		137, 000				
電子	成果品作成費									
			式	1		190, 000				
電	子成果品作成費								内	4 号
			式	1		190,000				
間接調	查費									
			式	1		370, 195				

業務名 令和6年度大井・萩道路大井地区	外水文調查業務				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
旅費交通費		式	1		370, 195			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		370, 195			内 5号
直接調査費+間接調査費		式	1		17, 669, 037			
間接費		式	1		10, 130, 963			
諸経費		式	1		10, 130, 963			内 6 号
一般調查業務費		式	1		27, 800, 000			
消費税相当額		式	1		2, 780, 000			
地質調査業務費		式	1		30, 580, 000			

	1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
計画準備								
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
現地踏査								内 7号
				式	1		261, 400	
計画立案								内 8号
				式	1		196, 100	
							457, 500	
	名称・規格 現地踏査	名称・規格 現地踏査	計画準備   名称・規格 条件   現地踏査	計画準備   名称・規格 条件   現地踏査	計画準備 名称・規格 条件 単位   現地踏査 式	計画準備 名称・規格 条件 単位 数量   現地踏査 式 1   計画立案 1	上	上次   京大 書   歩掛適用年月   2024.08   1.000-06   計画準備   単位   数量 単価   金額   現地踏査   1   261,400   計画立案

		1	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	語用年月 2024.08 語用年月 2024.08 記整係数 1.000-0	
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
	気象データの整理								内 9 号
					式	1		164, 100	
	調査結果の整理								内 10 号
					式	1		475, 600	
	影響整理								内 11 号
					式	1		1,004,000	
計									
								1, 643, 700	

		1 2	次 内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2024.08 適用年月 2024.08 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	打合せ等							
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ等							内 12 号
				式	1		137, 000	
計								
							137, 000	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 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, 108, 842	
	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		190, 000	
計									
								190, 000	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	箇用年月 2024.08 窗用年月 2024.08 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		17, 298, 842	
	旅費(率計上・宿泊無)				式	1		370, 195	直接調査費×0.0214
<u></u> 하								370, 195	

		1 次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	[用年月 2024.08 [用年月 2024.08 ]整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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		15, 787, 537	
	諸経費率						10, 101, 001	
				%	64. 2			
諸経費								
				式	1		10, 135, 598	諸経費対象額×諸経費率
調整額							, ,	
							-4, 635	
計							1,000	
							10, 130, 963	
							10, 100, 300	

		-	1 次	単	価	表	単価道 歩掛通 労務記	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 1号	自記水位計観測				単位	箇所・回	数量	1	単価	27, 720
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	観測								単 13 号	7
					箇所・回	1	8, 219	8, 219		
	資料整理								単 14 号	7
					箇所・回	1	19, 510	19, 510		
計										
								27, 729		
単価										
								27, 720	円/箇所・	口

		1	次	単	価	表	単価道   歩掛道   労務調	5用年月 2024.08 5用年月 2024.08 月整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	簡易水位観測				単位	箇所・回	数量	1	単価 12,930
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	観測								単 15 号
					箇所・回	1	6, 598	6, 598	
	資料整理								単 16 号
					箇所・回	1	6, 341	6, 341	
計									
								12, 939	
単価									
								12, 930	円/箇所・回

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	簡易揚水試験				単位	箇所・回	数量	1	単価 20,390
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	観測								単 17 号
					箇所・回	1	11,620	11, 620	
	資料整理								単 18 号
					箇所・回	1	8,770	8, 770	
計									
								20, 390	
単価									
								20, 390	円/箇所・回

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 間整係数 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	9, 046
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	観測								単 19 号	7
					箇所・回	1	4, 145	4, 145		
	資料整理								単 20 号	7
					箇所・回	1	4, 901	4, 901		
計										
								9, 046		
単価										
								9, 046	円/箇所・	口

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 5号	流量観測(容器法)				単位	箇所・回	数量	1	単価 23,940
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	観測								単 21 号
					箇所・回	1	11,800	11,800	
	資料整理								単 22 号
					箇所・回	1	12, 140	12, 140	
計									
								23, 940	
単価									
								23, 940	円/箇所・回

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 間整係数 1.000-00	年月 2024.08  年月 2024.08  採数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0			
単 6号	流量観測(断面流速法)				単位	箇所・回	数量	1	単価	39, 260		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要		
	観測								単 23 号	<u>1.</u> 7		
					箇所・回	1	26, 490	26, 490				
	資料整理								単 24 号	<u>1</u> .		
					箇所・回	1	12, 770	12, 770				
計												
								39, 260				
単価												
								39, 260	円/箇所・	口		

		1	次	単	価	表	単価道   歩掛道   労務調	通用年月 2024.08 通用年月 2024.08 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 7号	降水量調査				単位	年/地方	数量	1	単価 111,800
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	データ収集								単 25 号
					年/地方	1	38, 270	38, 270	
	データとりまとめ								単 26 号
					年/地方	1	73, 620	73, 620	
計									
								111, 890	
単価									
								111,800	円/年/地方

		1	次	単	価	表	歩掛道	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 8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								单 27 号	1.
					検体	1	7, 362	7, 362		
計										
								7, 362		
単価										
								7, 362	円/検体	

		1	次	単	価	表	単価证 歩掛通 労務記	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 9号	飲用水検査	13項目			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
	飲用水試験(13項目)								単 28 号	÷
					検体	1	12,000	12, 000		
計										
								12, 000		
単価										
								12, 000	円/検体	

		1	次	単	価	表	<b> </b> 歩掛i	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 調整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 10 号	農業用水検査	9項目			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(9項目)								単 29 号	7
					検体	1	32, 500	32, 500		
計										
								32, 500		
単価										
								32, 500	円/検体	

		1	次	単	価	表	【歩掛〕	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 11号	水産用水検査	4項目			単位	検体	数量	1	単価	9, 000
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	水産用水検査(4項目)								単 30 号	<u>1.</u>
					検体	1	9,000	9,000		
計										
								9,000		
単価										
								9, 000	円/検体	

		1	次	単	価	表	歩掛通	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 間整係数 1.000-00	000-0000-00	000-0000-1-0 0
単 12 号	重金属類検査	10項目			単位	検体	数量	1	単価	56, 500
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	重金属類検査(10項目)								単 31 号	7
					検体	1	56, 500	56, 500		
計										
								56, 500		
単価										
								56, 500	円/検体	