 業務名	令和6年度中国管内気象予測業務			
K477-11	7440 1及1日日7八次1四个			
愛行場所	中国地方整備局管内			
2. 業務内容				
1) 発注年月	令和 6年 4月	7) 施工県	山口県	
2) 事務所名	山口河川国道事務所 道路管理第一課	8) 地 区	全地区	
3)業務番号	876053020007	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 5年12月	
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%	
6)履行期間	730 日間 自 令和 6年 4月 1日	12) 単価適用年月	令和 6年 3月	
	(当初) 至 令和 8年 3月31日	13) 歩掛適用年月	令和 6年 3月	
	(第 回変更) 至 年 月 日	14) 前請負業務費	円	
		15) 前契約額	円	
		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	
	• • •		,	

業務名	令和6年度中国管内気象予測業務					業 種項 目	設計業務 道路気象予測			
項目	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	ł	商要
道路気象予	測		式	1		76, 719, 040				
道路気象	予測		式	1		76, 719, 040				
現地調	査(令和6年度)		式	1		1, 870, 920				
現地	調査		式	1		1, 870, 920			内	1号
現地調	査(令和7年度)		式	1		1, 870, 920				
現地	調査		式	1		1, 870, 920			内	2 号
暖候期	気象予測(令和6年度)		式	1		9, 426, 220				
気象	予測		□	400	15, 845. 8	6, 338, 320			単	1号

業務名 令和6年度中国管内気象予測業務			1777 7 7 7 7		業 種項 目	設計業務 道路気象予測			
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
気象予測結果の提供								単	2 号
		□	400	547. 2	218, 880				
休日前予測								内	3 号
		業務	1		2, 730, 300				
休日前予測結果の提供								内	4 号
		業務	1		138, 720				
暖候期気象予測(令和7年度)									
		式	1		9, 426, 220				
気象予測								単	3 号
		□	400	15, 845. 8	6, 338, 320				
気象予測結果の提供								単	4 号
		□	400	547. 2	218, 880				
休日前予測								内	5 号
		業務	1		2, 730, 300				
休日前予測結果の提供								内	6 号
		業務	1		138, 720				

業務名	令和6年度中国管内気象予測業務					業 種項 目	設計業務 道路気象予測			
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
冬期気	《象予測(令和6年度)		式	1		20, 957, 540				
定時	宇予測		業務	1		17, 685, 800			内	7 号
定眼	等予測結果の提供		業務	1		628, 800			内	8 号
休日	1前予測		業務	1		2, 547, 900			内	9 号
休日	日前予測結果の提供		業務	1		95, 040			内	10 号
冬期気	(令和7年度)		式	1		20, 957, 540				
定時	宇予測		業務	1		17, 685, 800			内	11 号
定時	5予測結果の提供		業務	1		628, 800			内	12 号

規格	単位業務	数量	単価	項 目 金額	道路気象予測 数量増減	金額増減		摘要
規格		数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
	業務							
	業務						内	13 号
		1		2, 547, 900				
							内	14 号
	業務	1		95, 040				
	式	1		5, 125, 440				
							単	5 号
	□	100	21, 090	2, 109, 000				
							単	6 号
	□	100	547. 2	54, 720				
							単	7 号
	口	100	29, 070	2, 907, 000				
							単	8 号
	口	100	547. 2	54, 720				
	式	1		5, 125, 440				
		式 回 回 回 回	式 1 回 100 回 100 回 100	式 1 回 100 21,090 回 100 547.2 回 100 29,070 回 100 547.2	式 1 5, 125, 440 回 100 21, 090 2, 109, 000 回 100 547. 2 54, 720 回 100 29, 070 2, 907, 000 回 100 547. 2 54, 720	京	式 1 5,125,440 回 100 21,090 2,109,000 回 100 547.2 54,720 回 100 29,070 2,907,000	業務

F度中国管内気象予測業務									
					業 種 項 目	設計業務 道路気象予測			
・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
則(暖候期)								単	9 号
		□	100	21, 090	2, 109, 000				
則結果の提供(暖候期)								単	10 号
		旦	100	547. 2	54, 720				
則(冬期)								単	11 号
		□	100	29, 070	2, 907, 000				
則結果の提供(冬期)								単	12 号
		旦	100	547. 2	54, 720				
		式	1		1, 958, 800				
								内	15 号
		業務	1		1, 958, 800				
		式	1		3, 338, 200				
		式	1		3, 338, 200				
	(暖候期) 結果の提供(暖候期) (冬期)	」(暖候期) 」 は果の提供(暖候期) 」 (冬期)	回 (暖候期) 回 回 は で で で で で で で で で で で で で で で で で	回 100 可 100 可 100 可 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(曖候期)	「腰候期) 回 100 21,090 2,109,000 流珠の提供 (暖候期) 回 100 547.2 54,720 100 29,070 2,907,000 流珠の提供 (冬期) 回 100 547.2 54,720 式 1 1,958,800 式 1 3,338,200 式 1 3,338,200	「健候期)	回 100 21,090 2,109,000 記集火の提供 (暖候期)	近日 100 21,090 2,109,000 単 単 日 100 547.2 54,720 単 単 日 100 29,070 2,907,000 単 単 日 100 547.2 54,720 単 日 100 547.2 54,720 日 1,958,800 内 1,958,800 内 1,958,800 日 日 1,958,800 日 1,958,800 日 日 1,958,800

				- 1 1 3 H/ 3						
業務名	令和6年度中国管内気象予測業務					業 種 項 目	設計業務 共通			
J	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	计世等									
			式	1		3, 211, 000				
打	「合せ(令和6年度)								内	16 号
			式	1		1, 605, 500				
打	「合せ(令和7年度)								内	17 号
			式	1		1, 605, 500				
公開	R成果品作成									
			式	1		127, 200				
公	·開成果品作成								内	18 号
			業務	1		127, 200				
往復旅行	時間にかかる直接人件費									
			式	1		1, 826, 280				
往復旅	行時間にかかる直接人件費									
			式	1		1, 826, 280				
往復	原旅行時間にかかる直接人件費									
			式	1		1, 826, 280				

業務名 令和6年度中国管内気象予測業務					業 種 項 目	設計業務 往復旅行時間に	かかる直接人件費		
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
往復旅行時間にかかる直接人件費		式	1		1, 826, 280			内	19 号
直接経費		式	1		1, 744, 256				
直接経費		式	1		1, 744, 256				
旅費交通費		式	1		1, 494, 256				
旅費交通費(令和6年度)		式	1		747, 128			内	20 号
旅費交通費(令和7年度)		式	1		747, 128			内	21 号
電子成果品作成費		式	1		250, 000				
電子成果品作成費		式	1		250, 000			内	22 号

業務名 令和 6 年度中国管内気象予測業務 業種 設計業務												
美務名 令和り年度中国官内気象 予測美務					美 種 項 目	設計業務 直接原価(その	他原価除く)					
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				
直接原価(その他原価除く)												
		式	1		83, 627, 776							
その他原価												
		ls.										
		式	1		44, 094, 275							
一般管理費等												
		4-	,		CO 777 040							
		式	1		68, 777, 949							
業務価格												
		式	1		196, 500, 000							
			1		190, 500, 000							
消費税相当額												
		式	1		19, 650, 000							
					13, 000, 000							
業務委託料												
		式	1		216, 150, 000							
			1		210, 130, 000							
	1		I.	I.	I.	I.	I.					

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	現地調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査								内 23 号
					式	1		1, 870, 920	
計									
								1, 870, 920	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2 号	現地調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査								内 24 号
					式	1		1, 870, 920	
計									
								1, 870, 920	

		1	次	内	訳	書	歩掛通	通用年月 2024.03 通用年月 2024.03 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	休日前予測								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	休日前予測								内 25 号
					業務	1		2, 730, 300	
計									
								2, 730, 300	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 調整係数 1.000-0	
内 4号	休日前予測結果の提供								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	休日前予測結果の提供								内 26 号
					業務	1		138, 720	
計									
								138, 720	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2024.03 適用年月 2024.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	休日前予測								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	休日前予測								内 27 号
					業務	1		2, 730, 300	
計									
								2, 730, 300	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	休日前予測結果の提供								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	休日前予測結果の提供								内 28 号
					業務	1		138, 720	
計									
								138, 720	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2024.03 通用年月 2024.03 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	定時予測								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	定時予測								内 29 号
					業務	1		17, 685, 800	
計									
								17, 685, 800	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	定時予測結果の提供								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	定時予測結果の提供								内 30 号
					業務	1		628, 800	
計									
								628, 800	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2024.03 通用年月 2024.03 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	休日前予測								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	休日前予測								内 31 号
					業務	1		2, 547, 900	
計									
								2, 547, 900	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	休日前予測結果の提供								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	休日前予測結果の提供								内 32 号
					業務	1		95, 040	
計									
								95, 040	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	定時予測								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	定時予測								内 33 号
					業務	1		17, 685, 800	
計									
								17, 685, 800	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 号	定時予測結果の提供								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	定時予測結果の提供								内 34 号
					業務	1		628, 800	
計									
								628, 800	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 号	休日前予測								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	休日前予測								内 35 号
					業務	1		2, 547, 900	
計									
								2, 547, 900	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 間整係数 1.000-0	
内 14 号	休日前予測結果の提供								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	休日前予測結果の提供								内 36 号
					業務	1		95, 040	
計									
								95, 040	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 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								内 37 号
					業務	1		1, 958, 800	
計									
								1, 958, 800	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	打合せ(令和6年度)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ (令和6年度)								内 38 号
					式	1		1, 605, 500	
計									
								1, 605, 500	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 号	打合せ(令和7年度)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ (令和7年度)								内 39 号
					式	1		1, 605, 500	
計									
								1, 605, 500	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2024.03 短用年月 2024.03 関整係数 1.000-0	
内 18 号	公開成果品作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成								内 40 号
					業務	1		127, 200	
計									
								127, 200	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 号	往復旅行時間にかかる直接人件費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	往復旅行時間にかかる直接人件費								内 41 号
					式	1		1, 826, 280	
計									
								1, 826, 280	

		1	次	内	訳	書	歩 掛 記	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 間整係数 1.000-0	
内 20 号	旅費交通費(令和6年度)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ(令和6年度)								内 42 号
					式	1		405, 810	
	現地調査(令和6年度)								内 43 号
					式	1		341, 318	
計									
								747, 128	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2024.03 5用年月 2024.03 51.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 21号	旅費交通費(令和7年度)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ(令和7年度)								内 44 号
					式	1		405, 810	
	現地調査(令和7年度)								内 45 号
					式	1		341, 318	
計									
								747, 128	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	価適用年月 2024.03 掛適用年月 2024.03 務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0				
内 22 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			
	直接人件費											
					式	1		81, 883, 520				
	電子成果品作成費								その他の設計業務 上限250千円			
					式	1		250, 000				
計												
								250, 000				

		1	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 調整係数 1.000-00		00-0000-1-0 0
単 1号	気象予測				単位	□	数量	100	単価	15, 845. 8
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	気象予測								単 13 号	1
					口	100	15, 845. 8	1, 584, 580		
計										
								1, 584, 580		
単価										
								15, 845. 8	円/回	

		1	次	単	価	表	単価違 歩掛道 労務調	通用年月 2024.03 通用年月 2024.03 調整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 2号	気象予測結果の提供				単位	回	数量	100	単価	547. 2
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	気象予測結果の提供								単 14 号	7
					旦	100	547. 2	54, 720		
計										
								54, 720		
単価										
								547. 2	円/回	

		1	次	単	価	表	単価適 歩掛適 労務調	通用年月 2024.03 通用年月 2024.03 調整係数 1.000-00		000-0000-1-0 0
単 3号	気象予測				単位	旦	数量	100	単価	15, 845. 8
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	気象予測								単 15 号	<u>1.</u>
					旦	100	15, 845. 8	1, 584, 580		
計										
								1, 584, 580		
単価										
								15, 845. 8	円/回	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 調整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 4号	気象予測結果の提供				単位	□	数量	100	単価	547. 2
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	気象予測結果の提供								単 16 号	;
					旦	100	547. 2	54, 720		
計										
								54, 720		
単価										
								547. 2	円/回	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務訓	5用年月 2024.03 5用年月 2024.03 引整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 5号	気象臨時予測 (暖候期)				単位	旦	数量	10	単価	21, 090
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	気象臨時予測 (暖候期)								単 17 号	,
					口	10	21, 090	210, 900		
計										
								210, 900		
単価										
								21, 090	円/回	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 間整係数 1.000-00	000-0000-000	0-0000-1-0 0
単 6号	気象臨時予測結果の提供(暖候期)				単位	回	数量	10	単価	547. 2
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	気象臨時予測結果の提供(暖候期)								単 18 号	
					回	10	547. 2	5, 472		
計										
								5, 472		
単価										
								547. 2	円/回	
								547. 2	円/回	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務訓	短用年月 2024.03 短用年月 2024.03 問整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 7号	気象臨時予測(冬期)				単位	口	数量	10	単価	29, 070
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	気象臨時予測 (冬期)								単 19 号	1.
					旦	10	29, 070	290, 700		
計										
								290, 700		
単価										
								29, 070	円/回	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務調	5用年月 2024.03 5用年月 2024.03 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 8号	気象臨時予測結果の提供 (冬期)				単位	旦	数量	10	単価	547. 2
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	気象臨時予測結果の提供(冬期)								単 20 号	7
					口	10	547. 2	5, 472		
計										
								5, 472		
単価										
								547. 2	円/回	

		1	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 9号	気象臨時予測 (暖候期)				単位	旦	数量	10	単価	21, 090
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	気象臨時予測 (暖候期)								単 21 号	;
					旦	10	21, 090	210, 900		
計										
								210, 900		
単価										
								21,090	円/回	

		1	次	単	価	表	歩掛道	短用年月 2024.03 短用年月 2024.03 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 10 号	気象臨時予測結果の提供(暖候期)				単位	旦	数量	10	単価	547. 2
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	気象臨時予測結果の提供(暖候期)								単 22 号	1.7
					口	10	547. 2	5, 472		
計										
								5, 472		
単価										
								547. 2	円/回	

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2024.03 適用年月 2024.03 間整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 11 号	気象臨時予測 (冬期)				単位	旦	数量	10	単価	29, 070
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	気象臨時予測(冬期)								単 23 号	;
					旦	10	29, 070	290, 700		
計										
								290, 700		
単価										
								29, 070	円/回	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2024.03 通用年月 2024.03 引整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 12 号	気象臨時予測結果の提供(冬期)				単位	口	数量	10	単価	547. 2
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	I	摘要
	気象臨時予測結果の提供 (冬期)								単 24 号	•
					口	10	547. 2	5, 472		
計										
								5, 472		
単価										
								547. 2	円/回	