業務名	令和6年度岩国地区設計他業務			
愛行場所	山口県岩国市			
2.業務内容				
1) 発注年月	令和 6年11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	24876040020008	9) 河川・路線		
4) 契約区分	単年度(繰越しを含む)の分任官	10)設計年月	令和 6年 9月	
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%	
6)履行期間	177 日間 自 令和 6年12月 5日	12) 単価適用年月	令和 6年11月	
	(当初) 至 令和 7年 5月30日	13) 歩掛適用年月	令和 6年11月	
	(第 回変更) 至 年 月 日	14)前請負業務費	円	
		15) 前契約額	円	
投計説明		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	

業務名 令和6年度岩国地区設計他業務					業 種項 目	測量業務 基準点測量		
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
基準点測量		式	1		451, 500			
基準点測量		式	1		451, 500			
4級基準点測量		式	1		451, 500			
4 級基準点測量	永久標識設置なし、伐採含まない	点	15	30, 100	451, 500			単 1号
地形測量		式	1		1, 113, 986			
現地測量		式	1		1, 113, 986			
現地測量		式	1		1, 113, 986			
現地測量(作業計画)		業務	1		43, 344			内 1号

業務名 令和6年度岩国地区設計他業務					業 種 項 目	測量業務 地形測量			
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
現地測量		(km2)式	(0.04)1		1, 070, 642			内	2 号
応用測量		式	1		820, 770				
路線測量		式	1		820, 770				
路線測量		式	1		820, 770				
作業計画		業務	1		97, 290			内	3 号
縦断測量		km	0. 4	393, 700	157, 480			単	2 号
横断測量		km	0. 4	1, 415, 000	566, 000			単	3 号
直接経費		式	1		66, 000				

業務名 令和6年度岩国地区設計他業務					業 種項 目	測量業務 直接経費		
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
直接経費								
		式	1		66, 000			
			1		66,000			
電子成果品作成費								
					22.000			
		式	1		66, 000			
電子成果品作成費								内 4 号
		式	1		66, 000			
直接測量費								
		式	1		2, 452, 256			
間接測量費								
问 [[[]]] [[]] [[]								
		式	1		1, 877, 744			
諸経費								内 5 号
阳化县								11 2 2
		式	1		1, 877, 744	:		
Nu								
測量業務価格								
		式	1		4, 330, 000)		
AAAAA - 11 - 11								
道路設計								
		式	1		9, 957, 660			

業務名 令和6年度岩国地区設計他美		T T			業 種 項 目	設計業務 道路設計		
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
道路設計								
		式	1		5, 389, 039			
			1		3, 309, 039			
道路詳細設計								
		-4-			5 000 000			
		式	1		5, 389, 039			
道路詳細設計 (A)	縮尺1/1,000							内 6 号
		() D	<i>(</i> ,),					
		(km)式	(1)1		5, 389, 039			
 平面交差点設計								
		式	1		1, 082, 974			
—————————————————————————————————————								
T MICKEL THE PROPERTY OF THE P								
		式	1		1, 082, 974			
平面交差点詳細設計	縮尺1/500							単 4 号
一面久在灬呼响跃山	/HE/C1/000							7 17
		箇所	1	1, 082, 974	1, 082, 974			
71、11年,旦7万,12页1								
		式	1		3, 485, 647			
60. 14t Nt. at . 27 Am 20. 21								
一般構造物詳細設計								
		式	1		3, 485, 647			

業務名 令和6年度岩国地区設計他業務					業 種項 目	設計業務 道路設計			
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
箱型函渠		(箇所)式	(1)1		2, 035, 807			内	7 号
大型ブロック積擁壁		(箇所)式	(1)1		685, 419			内	8 号
補強土[テールアルメ、多数アンカー式擁壁]		(箇所)式	(1)1		764, 421			内	9 号
共通		式	1		812, 000				
共通 (設計業務)		式	1		812, 000				
打合せ等		式	1		652, 400				
打合せ		式	1		591, 500			内	10 号
関係機関打合せ協議		機関	1	60, 900	60, 900			単	5 号

業務名 令和6年度岩国地区設計他業務					業 種 項 目	設計業務 共通		
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
その他		式	1		32, 400			
照査技術者による報告		旦	1	32, 400	32, 400			単 6号
公開成果品作成		式	1		127, 200			
公開成果品作成		業務	1		127, 200			内 11 号
直接経費		式	1		512, 618			
直接経費		式	1		512, 618			
旅費交通費		式	1		66, 618			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		66, 618			内 12 号

業務名 令和6年度岩国地区設計他業務					業 種 項 目	設計業務 直接経費		
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
電子成果品作成費								
		Is.						
		式	1		446, 000			
電子成果品作成費								内 13 号
		4-	1		446,000			
		式	1		446,000			
直接原価(その他原価除く)								
		式	1		11 000 070			
		IV.	1		11, 282, 278			
その他原価								
					5 404 999			
		式	1		5, 694, 328			
一般管理費等								
		式	1		9, 133, 394			
		I.	1		9, 133, 394			
業務価格								
		4	•		06 110 000			
		式	1		26, 110, 000			
業務価格								
		式	•		00 440 000			
		I.	1		30, 440, 000			
消費税相当額								
		式	1		2 044 000			
		1	1		3, 044, 000			

業務名 令和6年度岩国	国地区設計他業務					業 種項 目	設計業務 業務委託料		
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
業務委託料			式	1		33, 484, 000			

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2024.11 2024.11 2024.11 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	現地測量(作業計画)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地測量(作業計画)								内 14 号
					業務	1		43, 344	
計									
								43, 344	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	現地測量								
項目	名称・規格	条	⊱件		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画								内 15 号
					(km2)式	(0.04)1		25, 822	
	細部測量								内 16 号
					(km2)式	(0.04)1		803, 512	
	数值編集								内 17 号
					(km2)式	(0.04)1		155, 518	
	数値地形図データファイルの作成								内 18 号
					(km2)式	(0.04)1		85, 790	
1								1, 070, 642	
								1,000,012	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	作業計画								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画								内 19 号
					業務	1		97, 290	
計									
								97, 290	

000-0000-1-0 0
摘要
費(千円)^0.44 切り捨て)
_

		1 次 内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費		式	1		2, 452, 256	成果検定費を除く
	諸経費率		%	76. 9			
諸経費			式	1		1, 885, 784	直接測量費×諸経費率
調整額						-8, 040	
計						1, 877, 744	

		1 次	内	訳	書		単価選 歩掛選 労務記	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	道路詳細設計(A)			縮尺1/1,	, 000				
項目	名称・規格	条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	設計計画								内 20 号
				(km)式	(1) 1		231, 593	
	施工計画			(===, - 1		, -			内 21 号
				(km)式	(1) 1		296, 481	
	現地踏査			(KIII) IQ	(1	/1		250, 401	内 22 号
				(1)	/-	\			
	平面・縦断設計			(km)式	(1) 1		234, 820	内 23 号
	I DI MCPILLE II								
	life for an all			(km)式	(1) 1		661, 135	
	横断設計								内 24 号
				(km)式	(1) 1		658, 422	
	道路付帯構造物設計								内 25 号
				(km)式	(1) 1		256, 211	
	小構造物設計								内 26 号
				(km)式	(1) 1		304, 164	
	仮設構造物設計				<u> </u>				内 27 号
				(km)式	(1) 1		110, 470	
	用排水設計			(1411) 24	(1	/1		110, 410	内 28 号
				(1) =	/1	\ 1		171 500	
	設計図			(km)式	(1) 1		171, 588	内 29 号
	EX HI F								1. 20 .5
	数量計算			(km)式	(1) 1		641, 571	内 30 号
									[7] 30 万
				(km)式	(1) 1		713, 457	

		1 次 内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	道路詳細設計(A)		縮尺1/1	, 000			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	照査						内 31 号
			(km)式	(1)1		587, 079	
	報告書作成						内 32 号
			(km)式	(1)1		522, 048	
=			(1111) 24	(1)1		022, 010	
						5, 389, 039	
						3, 309, 039	

		1	次	内	訳	書		単価: 歩掛: 労務:	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 調整係数 1.000-0		0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	箱型函渠							,,,,,,,			
項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額		摘要
	設計計画									内	33 号
					(箇所)式	(1) 1		126, 720		
	設計条件の確認									内	34 号
					(箇所)式	(1) 1		59, 302		
	設計計算									内	35 号
					(箇所)式	(1) 1		425, 731	_	
	設計図									内	36 号
					(箇所)式	(1) 1		570, 971	_	
	数量計算									内	37 号
					(箇所)式	(1) 1		149, 817	_	
	照查				(fofouries) D	,				内	38 号
	41 4- 3- 1/- L				(箇所)式	(1) 1		484, 991		оо. П
	報告書作成				(f/r = r) -1·	(1	\ 1			内	39 号
計					(箇所)式	(1) 1		218, 275		
									2, 035, 807		

		1	次	内	訳	書		単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 調整係数 1.000-0		000-0000-0000-1-0 0
内 8号	大型ブロック積擁壁							,			
項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額		摘要
	設計計画									内	40 号
					(箇所)式	(1) 1		95, 166	_	
	設計条件の確認									内	41 号
					(箇所)式	(1) 1		29, 070		
	設計計算									内	42 号
					(箇所)式	(1) 1		155, 040	_	
	設計図					,				内	43 号
	VI = al Ma				(箇所)式	(1) 1		182, 376		
	数量計算				(Adams) D	,	,			内	44 号
	177 -t-				(箇所)式	(1) 1		70, 992		<i>-</i>
	照查				(forto	/-	\ .			内	45 号
	却开事作产				(箇所)式	(1) 1		55, 263	内	46 号
	報告書作成				(箇所)式	(1) 1		97, 512		40 万
計					(固別)式	(1)1		91, 512		
									685, 419		

		1	次	内	訳	書		単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 調整係数 1.000-0		0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	補強土[テールアルメ、多数アンカー式擁壁]										
項目	名称・規格	条	:件		単位	数量		単価	金額		摘要
	設計計画									内	47 号
					(箇所)式	(1) 1		84, 217		
	設計条件の確認									内	48 号
					(箇所)式	(1) 1		39, 161	_	
	設計計算									内	49 号
					(箇所)式	(1) 1		179, 120		
	設計図				(fafa march) ()	,	,			内	50 号
	W/ E a lefe				(箇所)式	(1) 1		199, 609		
	数量計算				(fatament) 1)	,				内	51 号
	N77-3-4-				(箇所)式	(1) 1		81, 959		50 F
	照査				(Anha) \)	(4	\.			内	52 号
	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##				(箇所)式	(1) 1		56, 695	_	F0
	報告書作成									内	53 号
					(箇所)式	(1) 1		94, 590		
	現地踏査									内	54 号
					(箇所)式	(1) 1		29,070		
計											
									764, 421		

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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
	打合せ								内 55 号
					式	1		591, 500	
計									
								591, 500	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 1.000-0	
内 11 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 56 号
					業務	1		127, 200	
計									
								127, 200	

		1	次	内	訳	書	歩掛通	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 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
	直接人件費								
					式	1		10, 574, 426	
	旅費 (率計上・宿泊無)								
									直人費×0.0063
					式	1		66, 618	
計									
								66, 618	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 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		10, 574, 426	
	電子成果品作成費				式	1			概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円)^0.45 (千円未満切り捨て)
計								446, 000	

1 次 単 価 表

単価適用年月 2024.11 歩掛適用年月 2024.11 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		- U T	111		力份前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 1号	4級基準点測量	永久標識設置なし,伐採含まない	単位	点	数量	1	単価 30, 100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	2, 786	2, 786	
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	8, 380	8, 380	単 8号
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		点		12, 750	12, 750	単 9号
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点		6, 193	6, 193	単 10 号
計					,	30, 109	
単価							円/点
						30, 100	日ノ点

1	///	単	価	表
T	レヘ	' `	ΙЩЦ	11

単価適用年月 2024.11 歩掛適用年月 2024.11 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			lhm	1	┃ 労務調整係数		000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	縦断測量		単位	km	数量	1	単価 393, 700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測		km		242, 100		単 11 号
	縦断面図作成		KIII	1	242, 100		単 12 号
			km	1	92, 190	92, 190	
	点検整理		km	1	59, 470	59, 470	単 13 号
計			Kill	1	39, 410		
単価						393, 760	
						393, 700	円/km

1	次	単	価	表
1	レヘ	- -	ІШЦ	1

単価適用年月 歩掛適用年月 2024.11 2024.11 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- U I	111		刀 ⁄ 为 帅	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	横断測量		単位	km	数量	1	単価 1,415,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測						単 14 号
			1		055 500	055 500	
	横断面図作成		km	1	955, 500	955, 500	単 15 号
							平 10 万
			km	1	306, 000	306, 000	
	点検整理						単 16 号
			km	1	153, 600	153, 600	
計							
						1, 415, 100	
単価							
						1, 415, 000	 円/km

1	次	単	価	表
1	1/	- 	ТІШІ	1

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024. 11 2024. 11 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 2 + 1			73 477 H/G	登徐数 1.000-000	0000 00)00-0000-1-0 0
单 4号	平面交差点詳細設計	縮尺1/500	単位	箇所	数量	1	単価	1, 082, 974
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	設計計画					È	单 17 号	1.7
			箇所	1	86, 190	86, 190		
	現地踏査					<u>i</u>	单 18 号	1.
			箇所	1	62, 118	62, 118		
	平面・縦断設計					È	单 19 号	1 .
			箇所	1	140, 046	140, 046		
	横断設計					į	单 20 号	1 .
			箇所	1	89, 862	89, 862		
	交差点容量・路面表示					į	单 21 号	<u>1</u> 7
			箇所	1	84, 864	84, 864		
	小構造物設計					į	单 22 号	<u>1</u> 7
			箇所	1	77, 928	77, 928		
	用排水設計					Ì	单 23 号	<u>1.</u> 7
			箇所	1	39, 168	39, 168		
	設計図					È	单 24 号	<u>1</u> .
			箇所	1	145, 656	145, 656		
	数量計算					į	单 25 号	17
			箇所	1	97, 512	97, 512		
	照査					È	单 26 号	7
			箇所	1	140, 698	140, 698		
	報告書作成					È	单 27 号	7
			箇所	1	118, 932	118, 932		

1	次	単	価	表	歩掛通	適用年月 2024. 適用年月 2024. 間整係数 1.000		000-0000-1-0 0
尺1/500			単位	箇所	数量		単価	1 000 074

W . H			· · ·	1	73 373 H/	周正	1.000-0000-0000-0000-1-0 0		
単 4号	平面交差点詳細設計	縮尺1/500	単位	箇所	数量	1	単価 1,082,974		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1,082,974 摘要		
計						1, 082, 974			
単価						2, 002, 01			
						1, 082, 974	円/箇所		

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2024.11 2024.11 2024.11 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 5号	関係機関打合せ協議				単位	機関	数量	1	単価	60, 900
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	関係機関打合せ協議								単 28 号	<u>1</u>
					機関・回	1	60, 900	60, 900		
計										
								60, 900		
単価										
								60, 900	円/機関	

		1	次	単	価	表	歩掛i	適用年月 2024.11 適用年月 2024.11 調整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 6号	照査技術者による報告				単位	回	数量	1	単価	32, 400
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	照査技術者による報告								単 29 号	1.7
					口	1	32, 400	32, 400		
計										
								32, 400		
単価										
								32, 400	円/回	