大阪府内道路網調查他業務 【業務設計書(公表資料)】

大阪国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、 ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、 有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

1. 業務名

業務名	大阪府内道路網調査他業務
履行場所	大阪市城東区今福西2丁目12番35号(大阪国道事務所管内)

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 9月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	大阪国道事務所 地域調整課	8) 地 区	大阪市
3)業務番号	25864240040009	9) 河川・路線	一般国道 2 5 号
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 7年 7月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6)履行期間	271 日間 自 令和 7年10月 3日	12) 単価適用年月	令和 7年 9月
	(当初) 至 令和 8年 6月30日	13)歩掛適用年月	令和 7年 9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	
本業務は、道路網	3・路線計画(柏原市・八尾市域を通過する国道25号及び南河	1) 道路網・路線計画	画 1式
内地域における課	問題解決に向けた整理、阪南市・岬町を通過する国道26号)、	2) 交通結節点調査	1式
大阪府内における	交通結節点の課題整理及び道路修正設計を行うことを目的とす	3) 道路概略修正設語	計 5 k m
る業務である。		4)報告書作成	1式

3. 予算科目

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

業務名	大阪府内道路網調査他業務			H I I J H/ V		業 種項目	設計業務 道路網・路線計			
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
道路網・	路線計画他調査		式	1		6, 614, 696				
道路網	・路線計画他調査									
			式	1		6, 614, 696				
道路	網・路線計画									
			式	1		3, 520, 600				
資	料収集整理								内	1 号
			式	1		367, 750				
道	路交通の特性分析								内	2 号
			式	1		271, 400				
	原・八尾市域における課題解決に けた整理								内	3 号
			式	1		1, 478, 300				
	河内地域における課題解決に向け 整理								内	4 号
			式	1		688, 350				
	南市・岬町域を通過する国道26 における課題解決に向けた整理								内	5 号
			式	1		714, 800				

業務名 大阪府内道路網調査他業務					業 種 項 目	設計業務 道路網・路線計	画他調査	
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
道路概略修正設計		式	1		1, 944, 596			
道路概略修正設計(A)		(km)式	(5)1		1, 944, 596			内 6 号
交通結節点調査		式	1		855, 150			
新大阪駅周辺の道路交通課題の整理 ・分析		式	1		855, 150			内 7 号
報告書作成		式	1		294, 350			
報告書作成		式	1		294, 350			内 8 号
共通		式	1		781, 370			
共通(調査・計画業務)		式	1		781, 370			

業務名 大阪府内道路網調査他業務			- 1 1 4 F/ V		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	된
打合せ等									
		式	1		612, 500				
打合せ								内 9	- 号
		走	1		612, 500				
その他									
		式	1		168, 870				
照査技術者による報告								内 10) 号
		式	1		33, 450				
公開用成果品の作成								内 11	. 号
		式	1		135, 420				
直接経費									
		式	1		259, 633				
直接経費									
		式	1		259, 633				
旅費交通費									
		式	1		109, 633				

、阪府内道路網調査他業務					業 種項 目	設計業務 直接経費			
・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
								内	12 号
		式	1		109, 633				
 R 品 作 成 費									
		式	1		150, 000				
 戈果品作成費								内	13 号
		式	1		150, 000				
その他原価除く)									
		式	1		7, 655, 699				
		式	1		3, 962, 250				
÷									
		式	1		6, 252, 051				
		式	1		17, 870, 000				
Ą									
		式	1		1, 787, 000				
	・工種・種別・細別 医通費 (率計上・宿泊無) 品作成費 での他原価除く)	・工種・種別・細別 規格 E通費 (率計上・宿泊無) 是品作成費 での他原価除く)	・工種・種別・細別 規格 単位	・工種・種別・細別 規格 単位 数量 返通費 (率計上・宿泊無) 式 1 品作成費 式 1 ごの他原価除く) 式 1 ごの他原価除く) 式 1 ご式 1 式 1 ご式 1 式 1	・工種・種別・細別 規格 単位 数量 単価 送母(季計上・宿泊無) 式 1 提品作成費 式 1 ごの他原価除く) 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 具 2	項目 ・工種・種別・細別 規格 単位 数量 単価 金額 通費(季計上・宿泊無) 式 1 109,633 品件成費 式 1 150,000 2果品作成費 式 1 150,000 ごの他原価除く) 式 1 7,655,699 式 1 3,962,250 式 1 6,252,051 式 1 17,870,000	項目 直接経費・工種・種別・細別 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 ご避費(率計上・宿泊無) 式 1 109,633 場合作成費 式 1 150,000 準品作成費 式 1 150,000 での他原価除く) 式 1 3,962,250 式 1 3,962,250 式 1 6,252,051 式 1 17,870,000 式 1 17,870,000	現日 直接経費 本部 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 金額増減	現日 直接経費 注版 報知 単位 数量 単価 金額 数面増減 金額増減 全額増減 内内 対象 対象 対象 対象 対象 対象 対象

				1717 419	• •	ı	I		
業務名	大阪府内道路網調査他業務					業 種項 目	設計業務 業務委託料		
I	買目・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									
			式	1		19, 657, 000			
		<u> </u>				l	l	I.	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025.09 適用年月 2025.09 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	資料収集整理								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	資料収集整理								内 14 号
					式	1		367, 750	
計									
								367, 750	

025. 09 025. 09 . 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
摘要
内 15 号
71, 400
71, 400
7

		1	次	内	訳	書	歩掛道	適用年月 2025.09 適用年月 2025.09 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	柏原・八尾市域における課題解決に 向けた整理								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	柏原・八尾市域における 課題解決に向けた整理								内 16 号
					式	1		1, 478, 300	
計									
								1, 478, 300	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.09 適用年月 2025.09 調整係数 1.000-0	
内 4号	南河内地域における課題解決に向け た整理								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	南河内地域における課題解決に向けた整理								内 17 号
					式	1		688, 350	
計									
								688, 350	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	適用年月 2025.09 適用年月 2025.09 1.000-0	
内 5号	阪南市・岬町域を通過する国道26 号における課題解決に向けた整理								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	阪南市・岬町域を通過する国道26号に おける課題解決に向けた整理								内 18 号
					式	1		714, 800	
計								714, 800	

		1	次	内	訳	書		単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2025.09 適用年月 2025.09 閲整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	道路概略修正設計(A)									
項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	設計計画									内 19 号
					(km)式	(5) 1		350, 201	
	現地踏査				(1) - (5)	/-	\ .			内 20 号
	<u> </u>				(km)式	(5) 1		94, 775	
	主要構造物設計				(km)式	(5) 1		316, 806	内 21 号
	設計図				(KIII) I	(9)	/1			内 22 号
	以印色				(km)式	(5)1		414, 746	
	概算工事費				(Kill) IV	(0	/1			内 23 号
					(km)式	(5) 1		391, 434	
	照査									内 24 号
					(km)式	(5) 1		109, 871	
	報告書作成									内 25 号
					(km)式	(5) 1		266, 763	
11									1, 944, 596	
									1, 944, 590	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2025.09 適用年月 2025.09 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	新大阪駅周辺の道路交通課題の整理 ・分析								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	新大阪駅周辺の道路交通課題の整理・分析								内 26 号
					式	1		855, 150	
計									
								855, 150	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.09 適用年月 2025.09 調整係数 1.000-0	
内 8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 27 号
					式	1		294, 350	
計									
								294, 350	

		1 次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.09 適用年月 2025.09 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9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 28 号
				式	1		612, 500	
計								
							612, 500	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2025.09 適用年月 2025.09 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	照査技術者による報告								
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 1号
					旦	1	33, 450	33, 450	
計									
								33, 450	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2025.09 適用年月 2025.09 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	公開用成果品の作成								
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 29 号
					業務	1		135, 420	
計									
								135, 420	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2025.09 短用年月 2025.09 現整係数 1.000-0	
内 12 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
	直接人件費								
					式	1		7, 357, 940	
	旅費交通費(率計上・宿泊無)				式	1		109, 633	直人費×0.0149
計								109, 633	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.09 適用年月 2025.09 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		7, 357, 940	
	電子成果品作成費				式	1			その他の設計業務 5.1×直人費(千円) ⁰ .38 (千円未満切り捨て)
計					74			150,000	
								130,000	

为 14 号	資料収集整理				24 244	2	0 0000 0000 0000-1-0
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	HTT3 /98TH	JKII	1 1-1-4	<i></i>	1 11111		1142
	Heft (A)		式	1		367, 750	
	技師(A)						
			人	1	59, 600	59, 600	
	技師 (B)						
			人	2	48, 500	97, 000	
	技師(C)				10, 500	91,000	
			人	3	40, 300	120, 900	
	技術員						
			人	2. 5	36, 100	90, 250	
計							
						367, 750	
						301, 130	

·	later to a surface of	- <i>5</i> 1 3	F/ \	<u> </u>	力物	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 号	道路交通の特性分析						
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		271, 400	
	技師 (A)						
			人	0.5	59, 600	29, 800	
	技師 (B)						
				•	40.500	40.500	
	H-bT (O)		人	1	48, 500	48, 500	
	技師 (C)						
			人	3	40, 300	120, 900	
	技術員				10,000	120,000	
	Kmx						
			人	2	36, 100	72, 200	
計							
						271, 400	
i							
L							

柏原・八尾市域 向けた整理	における課題解決に	2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.09 適用年月 2025.09 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	柏原・八尾市域における 課題解決に向けた整理								
項目	名称・規格	9	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費									
					式	1		1, 478, 300	
	主任技師								
					人	1	66, 900	66, 900	
	技師(A)								
					人	3	59, 600	178, 800	
	技師(B)								
					人	8	48, 500	388, 000	
	技師(C)								
					人	12	40, 300	483, 600	
	技術員								
					人	10	36, 100	361,000	
計									
								1, 478, 300	

南河内地域におた整理	sける課題解決に向け	2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	道用年月 2025.09 道用年月 2025.09 調整係数 1.000-0000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 号	南河内地域における課題解決に向けた整理								
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		688, 350	
	主任技師								
					人	0.5	66, 900	33, 450	
	技師 (A)								
					人	2	59, 600	119, 200	
	技師 (B)								
					人	4	48, 500	194, 000	
	技師 (C)								
					人	4	40, 300	161, 200	
	技術員								
					人	5	36, 100	180, 500	
計									
								688, 350	

阪南市・岬町域 号における課題	を通過する国道26 解決に向けた整理	2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2025. 09 通用年月 2025. 09 頻整係数 1. 000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 18 号	阪南市・岬町域を通過する国道26号に おける課題解決に向けた整理						130,000		
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		714, 800	
	主任技師				八	1		714, 800	
					人	0. 5	66, 900	33, 450	
	技師(A)								
					人	1. 5	59, 600	89, 400	
	技師(B)							21,211	
	Liter (C)				人	4	48, 500	194, 000	
	技師(C)								
					人	4. 5	40, 300	181, 350	
	技術員								
						ē	26 100	216 600	
計					人	6	36, 100	216, 600	
Н									
								714, 800	

内 19 号	設計計画				130,000		000 0000 0000 0000 1 0 0
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		343, 335	
	主任技師						
			人	1. 365	66, 900	91, 318	
	技師 (A)						
			人	1. 56	59, 600	92, 976	
	技師(B)						
			人	2. 145	48, 500	104, 032	
	技師(C)						
			人	1. 365	40, 300	55, 009	
直接経費							
			式	1		6, 866	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		6, 866	
計							
						350, 201	

		<i>y</i> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	19 +		73/371/	同登徐数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 20 号	現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	7,72,72			3,7==			1,121
			式	1		92, 917	
	主任技師						
			人	0. 585	66, 900	39, 136	
	技師 (A)			0.000	00,000	03, 100	
			人	0. 585	59, 600	34, 866	
	技師 (B)						
			人	0. 39	48, 500	18, 915	
 直接経費				0.00	10,000	10, 310	
巴沃匹英							
			式	1		1, 858	
	電子計算機使用料						*
			式	1		1,858	直接人件費の 2 %
計				1		1,000	
						94, 775	

内 21 号	主要構造物設計				73 433 6			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
			式	1		310, 595		
	主任技術者					,		
			人	0.78	88, 600	69, 108		
	理事・技師長		, ,		,	,		
			人	0. 585	77, 500	45, 337		
	主任技師				,			
			人	0. 585	66, 900	39, 136		
	技師 (A)							
			人	1. 365	59, 600	81, 354		
	技師 (B)							
			人	1. 56	48, 500	75, 660		
直接経費								
			式	1		6, 211		
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %	
			式	1		6, 211		
計								
						316, 806		

内 22 号	設計図						000 0000 0000 1 0 0
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		406, 614	
	技師 (B)						
			人	1. 95	48, 500	94, 575	
	技師 (C)				22, 222	2, 2, 2, 2	
			人	3.9	40, 300	157, 170	
	技術員			2.0	10,000	101,110	
			人	4. 29	36, 100	154, 869	
直接経費				1.20	30,100	101,000	
			式	1		8, 132	
	電子計算機使用料					0,102	
			式	1		8, 132	直接人件費の 2 %
計				1		0, 102	
						414, 746	
						111, 110	

内 23 号	概算工事費						
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		383, 759	
	技師 (A)					,	
			人	0. 975	59, 600	58, 110	
	技師 (B)		-		,	,	
			人	1.56	48, 500	75, 660	
	技師 (C)				,	,	
			人	2. 535	40, 300	102, 160	
	技術員						
			人	4. 095	36, 100	147, 829	
直接経費							
			式	1		7, 675	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		7, 675	直接入件質の 2 %
計							
						391, 434	

内 24 号	照査				,		000 0000 0000 1 0 0
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		107, 717	
	理事・技師長						
			人	0. 585	77, 500	45, 337	
	主任技師						
			人	0. 585	66, 900	39, 136	
	技師(A)						
			人	0.39	59, 600	23, 244	
直接経費							
			式	1		2, 154	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		2, 154	巨灰八十頁 */ 2 /0
計							
						109, 871	

内 25 号	報告書作成				,		000 0000 0000 1 0 0
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		261, 533	
	主任技師						
			人	0. 975	66, 900	65, 227	,
	技師 (A)						
			人	1. 365	59, 600	81, 354	
	技師 (B)						
			人	1.56	48, 500	75, 660	
	技師(C)						
			人	0. 975	40, 300	39, 292	
直接経費							
			式	1		5, 230	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
71			式	1		5, 230	
計							
						266, 763	

<u>・分析</u>		- <i>5</i> 1 3	H/ \	⊢	力務前	間整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 26 号	新大阪駅周辺の道路交通課題の整理・分析						
	7.1. 10.10	₩ III.	224 /-14	业. 目)¥/#	Λ drat	₩.
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		855, 150	
	主任技師						
			人	1.5	66, 900	100, 350	
	技師 (A)		70	1.0	00,000	100,000	
				3	FO. 600	170 000	
			人	ა	59, 600	178, 800	
	技師(B)						
			人	4	48, 500	194, 000	
	技師 (C)						
			人	5	40, 300	201, 500	
	技術員						
			人	5	36, 100	180, 500	
計			, ,		,	,	
н							
						855, 150	
						000, 100	
		_					
					<u> </u>		

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2025. 09 2025. 09 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		为務訓	間整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 27 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	71/11/ /90/11	*IT	+117	数里	- 平皿	- 10.10R	加女
直接人件費							
			-1-	,		004.050	
			式	1		294, 350	
	主任技師						
			人	0.5	66, 900	33, 450	
	技師(A)						
			人	. 1	59, 600	59, 600	
	技師 (B)						
			人	. 1	48, 500	48, 500	
	技師 (C)						
			人	. 2	40, 300	80, 600	
	技術員						
			人	. 2	36, 100	72, 200	
計							
						294, 350	
				<u> </u>	<u> </u>	l .	

			19 +		73 135 17	同登1余数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 28 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	H 13 /2016	2811	1 1-2	<i>></i>	1 11111		1147
			式	1		619 500	
	主任技師		八	1		612, 500	
	技師 (A)		人	3. 5	66, 900	234, 150	
	List (D)		人	3. 5	59, 600	208, 600	
	技師 (B)						
			人	3. 5	48, 500	169, 750	
計							
						612, 500	

公開用成果品の作成

			F/ \		力伤训	同整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 29 号	公開成果品作成						
		T					
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		195 490	
			八	1		135, 420	
	技師 (C)						
			人	1.3	40, 300	52, 390	
	技術員						
			人	2. 3	36, 100	83, 030	
計					,	,	
μl							
						105 400	
						135, 420	

2 次 単 価 表

F	Tomat and the terror of the state of the sta				73 355 R)	1:000 0	000 0000 0000 0000 1 0 0
単 1号	照査技術者による報告		単位	旦	数量	1	単価 33,450
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		33, 450	
	主任技師						
			人	0.5	66, 900	33, 450	
計							
						33, 450	
単価							
						33, 450	円/回