# 大阪湾岸道路西伸部環境調査業務 【業務設計書(公表資料)】

#### 浪速国道事務所

\_\_\_\_\_\_

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。

\_\_\_\_\_\_

業務名	大阪湾岸道路西伸部環境調査業務			
履行場所	自)兵庫県神戸市東灘区向洋町東1丁目地先			
	至) 兵庫県神戸市長田区西尻池町5丁目地先			
2. 業務内容				
1) 発注年月	令和 7年 6月	7) 施工県	兵庫県	
2) 事務所名	浪速国道事務所 計画課	8) 地 区	神戸市・芦屋市・西宮市他	
3)業務番号	23864329040008	9) 河川・路線	一般国道2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 6年 6月	
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%	
6)履行期間	301 日間 自 令和 7年 9月 3日	12) 単価適用年月	令和 7年 8月	
	(当初) 至 令和 8年 6月30日	13)歩掛適用年月	令和 7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		
3. 予算科目				
1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名	

業務名  大阪湾岸道路西伸部環境調査業務			1.1.1.419.4		業種	測量業務			
未伤石					項 目	道路環境調査			
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	
道路環境調査									
		4-	,		1 270 000				
		式	1		1, 376, 600				
道路環境調査									
		式	1		1, 376, 600				
		10	1		1, 370, 000				
令和7年度 事後調査									
		式	1		1, 376, 600				
			1		1,000,000				
騒音 建設機械の稼働								単 1 -	号
		□	1	512, 600	512,600				
			1	012,000	012,000				
騒音・振動 工事用車両の運行								単 2-	号
		□	1	864, 000	864, 000				
			1	001, 000	001,000				
直接経費									
		式	1		61, 439				
			1		01, 400				
直接経費									
		式	1		61, 439				
			1		01, 439				
旅費交通費									
		式	1		7, 439				
			1		1,433				
					l				

			,,	H I I I I I I I	•					
業務名	大阪湾岸道路西伸部環境調査業務					業 種項 目	測量業務 直接経費			
Ţ	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
旅	費(率計上・宿泊無)								内	1 号
			式	1		7, 439				
電子	成果品作成費									
			式	1		54, 000				
電	子成果品作成費								内	2 号
			式	1		54, 000				
直接測量	費									
			式	1		1, 438, 039				
間接測量	費									
			式	1		1, 251, 961				
諸経費									内	3 号
			式	1		1, 251, 961				
測量業務	価格									
			式	1		2, 690, 000				
道路環境	調査									
			式	1		3, 168, 970				

				H I I 4 H/ V		I				
業務名	大阪湾岸道路西伸部環境調査業務					業 種項 目	設計業務 道路環境調査			
I	<b>頁目・工種・種別・細別</b>	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
道路環	境調査									
			式	1		3, 168, 970				
計画	準備									
			式	1		541, 900				
計	画準備								内	4 号
			式	1		541, 900				
令和	7年度 事後調査報告書の作成									
			式	1		1,046,600				
令	和7年度 事後調査報告書の作成								内	5 号
			式	1		1, 046, 600				
令和	8年度 調査実施計画書の作成									
			式	1		896, 370				
令	和8年度 調査実施計画書の作成								内	6 号
			式	1		896, 370				
報告	書作成									
			式	1		684, 100				

業務名  大阪湾岸道路西伸部環境調査業務					業 種 項 目	設計業務 道路環境調査			
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
報告書作成		式	1		684, 100			内	7 号
共通		式	1		747, 920				
共通 (設計業務)		式	1		747, 920				
打合せ等		式	1		612, 500				
打合せ		式	1		612, 500			内	8 号
公開成果品作成		式	1		135, 420				
公開成果品作成		業務	1		135, 420			内	9 号
直接経費		式	1		176, 361				

業務名  大阪湾岸道路西伸部環境調査業務					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
直接経費		式	1		176, 361			
旅費交通費		式	1		58, 361			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		58, 361			内 10 号
電子成果品作成費		式	1		118, 000			
電子成果品作成費		式	1		118, 000			内 11 号
直接原価(その他原価除く)		式	1		4, 093, 251			
その他原価		式	1		2, 109, 245			
一般管理費等		式	1		3, 337, 504			

業務名  大阪湾岸道路西伸部環境調査業務					業 種項 目	設計業務 業務価格					
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			
業務価格											
		式	1		9, 540, 000						
業務価格											
		式	,		10 000 000						
		工	1		12, 230, 000						
付賃%付当領											
		式	1		1, 223, 000						
業務委託料											
		式	1		13, 453, 000						
					I.	L	I				

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.08 適用年月 2025.08 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1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		1, 328, 400	
	旅費(率計上・宿泊無)								
					式	1		7, 439	直人費×0.0056
計									
								7, 439	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2025.08 適用年月 2025.08 調整係数 1.000-0	
内 2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		1, 328, 400	
	電子成果品作成費								2.3×直人費(千円)^0.44 (千円未満切り捨て)
					式	1		54, 000	
計									
								54, 000	

		1 次 内	訳	書	単価 歩掛 労務	適用年月 2025.08 適用年月 2025.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3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		1, 438, 039	成果検定費を除く
	諸経費率		%	87. 7			
諸経費			式	1		1, 261, 160	直接測量費×諸経費率
調整額						-9, 199	
計						1, 251, 961	
						1, 202, 002	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.08 適用年月 2025.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	計画準備								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備								内 12 号
					式	1		541, 900	
計									
								541, 900	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.08 適用年月 2025.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	令和7年度 事後調査報告書の作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	令和7年度 事後調査報告書の作成								内 13 号
					式	1		1, 046, 600	
計									
								1, 046, 600	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2025.08 適用年月 2025.08 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	令和8年度 調査実施計画書の作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	令和8年度 調査実施計画書の作成								内 14 号
					式	1		896, 370	
計									
								896, 370	

		1 次	内	訳	書	単価道   歩掛道   労務調	5用年月 2025.08 5用年月 2025.08 日整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7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 15 号
				式	1		684, 100	
計								
							684, 100	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.08 適用年月 2025.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8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 16 号
					式	1		612, 500	
計									
								612, 500	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.08 適用年月 2025.08 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9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 17 号
					業務	1		135, 420	
計									
								135, 420	

		1	次	内	訳	書	歩掛通	通用年月 2025.08 通用年月 2025.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 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		3, 916, 890	
	旅費(率計上・宿泊無)								
									直人費×0.0149
					式	1		58, 361	
計									
								58, 361	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	短用年月 2025.08 短用年月 2025.08 頻整係数 1.000-0	
内 11 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		3, 916, 890	
	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								118, 000	
								===,	

単価適用年月 2025. 08 歩掛適用年月 2025. 08 2025. 08 第務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12	号	計画準備				100 000	1.000 0000 0000 0000 1 0 0	
項	Ħ	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件		石 7/1 7元1日	木仟	中位	<u> </u>	- 平皿	立領	1向女
		A be block		式	1		541, 900	
		主任技師						
				人	1	66, 900	66, 900	
		技師(A)						
				人	3. 5	59, 600	208, 600	
		技師(B)				,		
					0	40.500	145 500	
		技師(C)		人	3	48, 500	145, 500	
		TXPIP (C)						
				人	3	40, 300	120, 900	
計								
							541, 900	

単価適用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1,000-06

2025. 08

		<u> </u>	H/ <b>\</b>			周整係数 1.000-0000	-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 号	令和7年度 事後調査報告書の作成						
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		1, 046, 600	
	主任技師						
			人	1. 5	66, 900	100, 350	
	技師 (A)						
			人	3	59, 600	178, 800	
	技師 (B)						
			人	6	48, 500	291, 000	
	技師 (C)						
			人	6	40, 300	241, 800	
	技術員						
			人	6. 5	36, 100	234, 650	
計							
						1, 046, 600	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.08 2025.08 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 51 1 3	H/ <b>\</b>		力務副	周整係数   1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 号	令和8年度 調査実施計画書の作成	i			ı		
		ì			1		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費		1	. ,		† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
<u> </u>					ļ <sub>1</sub>		Į
		i i	式	1	1	896, 370	Į
	主任技師	1			1	1	<del> </del>
		i i			1		ļ
		i	人	1.3	66, 900	86, 970	
	技師(A)						
		1			1		ļ
			人	3. 5	59, 600	208, 600	
	技師 (B)						
		1			ļ ,		ļ
		<u></u>	人	6	48, 500	291,000	
	技師(C)	i i			1		ļ
		1		_	ļ <sub>1</sub>	_	ļ
	<del>1</del>	+	人	5	40, 300	201, 500	
	技術員				1		
		i			90.100	100.000	!
<b>⇒</b> 1	+	+	人	3	36, 100	108, 300	
計					1		ļ
		i			1	896, 370	!
<u> </u>	+	+	+			390, 370	1
		1			ļ <sub>1</sub>		ļ
		i i			1		ļ
	†	†	+ +		†	†	<u> </u>
		i i			1		Į
		i			1		ļ
		1	†		†	1	
					1		ļ
<u></u>			<u> </u>		l	<u> </u>	
					<u> </u>		
		i i			1		ļ
		<u></u>					

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2025. 08

2025. 08

		2 V 1 1	H/ <b>\</b>		方務部	周整係数 1.000-0000	0-0000-0000-0000-1-0 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
直接人件費			. ,				
i			式	1		684, 100	
	主任技師		_			,	
			人	1	66, 900	66, 900	
	技師(A)				-		
			人	2.7	59,600	160, 920	
	技師 (B)						
			人	4	48, 500	194, 000	
	技師(C)						
			人	4	40, 300	161, 200	
	技術員						
			人	2.8	36, 100	101, 080	
計							
						684, 100	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.08 2025.08 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 51 13	F/ <b>\</b>	<u> </u>		周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	打合せ				i		
					ı		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			<u> </u>	<del> </del>	1		
				! 			1
			式	1		612, 500	1
	主任技師		1	<del> </del>	†	<u> </u>	+
				! 			1
[			人	3.5	66, 900	234, 150	ļ
I	技師(A)						
I				! 			Į
			人	3. 5	59, 600	208, 600	
	技師 (B)			·			
Į.				! 			ļ
			人	3. 5	48, 500	169, 750	
計				! 			ļ
Į				! 			ļ
			+	·		612, 500	
[				! 			ļ
[				! 			ļ
			+	1	<del>                                     </del>		
				! 			ļ
				! 			ļ
<u> </u>		_	+	1	<del>                                     </del>	+	1
				! 			ļ
				! 			ļ
<b> </b>	+		+	<u> </u>	+	+	
				! 			ļ
				! 			ļ
				<u> </u>	†		-
				! 			ļ
				! 			ļ
				<del> </del>	<del>                                     </del>		
				! 			Į.
				·			
			$\overline{}$				

- 5 -

/.\	賏	<del>-()</del>	甲	$\Box$	作	<del>-1;</del>
1	1711	IJX	ᅏ	пп	11 1−	IJX

	A BB. N.B. B. IA. N.		<u> </u>		力伤前	間整係数   1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 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
直接人件費							
			式	1		135, 420	
	技師 (C)						
			人	1. 3	40, 300	52, 390	
	技術員						
			人	2. 3	36, 100	83, 030	
計							
						135, 420	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025. 08 適用年月 2025. 08 1. 000-0		00-0000-1-0 0
単 1号	騒音 建設機械の稼働				単位	旦	数量	1	単価	512, 600
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	騒音 建設機械の稼働								単 3 号	1
					旦	1	512, 600	512, 600		
計										
								512, 600		
単価										
								512, 600	円/回	

		1	次	単	価	表	歩掛通	適用年月 2025.08 適用年月 2025.08 調整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 2号	騒音・振動 工事用車両の運行				単位	□	数量	1	単価	864, 000
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	騒音・振動 工事用車両の運行								単 4 号	<u>1.</u> 7
					旦	1	864, 000	864, 000		
計										
								864, 000		
単価										
								864, 000	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月 2025. 08 歩掛適用年月 2025. 08 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3号	騒音 建設機械の稼働					7111/1/991	
			単位	口	数量	1	単価 512,600
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		497, 690	
	測量技師						
			人	2.3	52, 300	120, 290	
	測量技師補						
			人	5. 5	41, 100	226, 050	
	測量助手						
			人	4	34, 900	139, 600	
	普通作業員						
			人	0.5	23, 500	11, 750	
機械経費							直接人件費の 3 %
			式	1		14, 930	
計							
						512, 620	
単価							
						512, 600	円/回

#### 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.08 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4号 騒音	・振動 工事用車両の運行			<u></u>			
			単位	П	数量	1	単価 864, 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		830, 840	
測量	技師						
			人	3. 1	52, 300	162, 130	
測量	*技師補			0.1	02,000	102, 100	
	111 414277						
			人	9. 1	41, 100	374, 010	
測量	助手						
	a M. Sile Ed		人	6. 4	34, 900	223, 360	
晋通	作業員						
			人	0.4	23, 500	9, 400	
軽作	業員		, , ,	V. 1	20,000	0, 100	
			人	3.8	16, 300	61, 940	
機械経費							
			式	1		33, 233	直接人件費の 4 %
計			I.	1		33, 233	
F							
						864, 073	
単価							
						864, 000	円/回