#### 1. 業務名

業務名	大和川・佐保川河道掘削等詳細設計業務
履行場所	大阪府柏原市大正2丁目10番8号(大和川河川事務所管内)

#### 2. 業務内容

1) 事務所名

2)履行期間

240 日間 自 令和 7年 5月 1日

至 令和 7年12月26日

3) 設計説明

4)業務内容

本業務は、大和川、佐保川における河道整備箇所の測量及び詳細設計を実施する 業務である。

業務名 大和川・佐保川河道掘削等詳網	細設計業務				業 種	測量業務		
					項目	地形測量		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 内	訳		
地形測量	式	1	1, 224, 518					
現地測量	式	1	1, 224, 518					
現地測量	式	1	1, 224, 518	現地測量(作業計画)			1	業務
				現地測量				
				現地測量			(0.01)1	
							(0.01)1	(km2)式
応用測量	式	1	6, 134, 150					
路線測量	式	1	4, 255, 370					
路線測量	式	1	4, 255, 370	作業計画			_	MY 24-
				   縦断測量			1	業務
							0.4	km
				横断測量			0.0	1
				   横断測量			0.8	km
				247724			2. 2	km
河川測量	式	1	1, 878, 780					
河川測量	式	1	1, 878, 780	作業計画				
				法線測量			1	業務
							0.8	km
				法線測量			2. 2	km
直接測量費	式	1	7, 358, 668					ixiii

				業種	測量業務			
単位	数量	 金 額						
式	1	5, 621, 332						
式	1	5, 621, 332						
式	1	12, 980, 000						
式	1	34, 439, 075						
式	1	7, 679, 625						
式	1	3, 605, 869	護岸予備設計			1		式
式	1	4, 073, 756	護岸詳細設計			1	) 1	(m)式
			片側 護岸詳細設計			(200	)1	(m)式
式	1	10, 255, 862	片側					
式	1	10, 255, 862	樋門詳細設計(柔構造形式RC	構造)		(1	\ 1 (/	<i>/</i> //~=/^\ →
式	1	13, 702, 815				(1	)1 (	固川)八
式	1	13, 702, 815	河道掘削詳細設計等			0	0	V
			河道掘削詳細設計等					Km
式	1	2, 800, 773				2.	. 2	Km
式	1	2, 800, 773	築堤詳細設計			(200		(m) 式
	式 式 式 式 式 式 式 式 式 式 式	単位     数量       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	単位 数量 金額 式 1 5,621,332 式 1 5,621,332 式 1 12,980,000 式 1 34,439,075 式 1 7,679,625 式 1 3,605,869 式 1 10,255,862 式 1 10,255,862 式 1 13,702,815 式 1 13,702,815	単位     数量     金額       式     1     5,621,332       式     1     5,621,332       式     1     12,980,000       式     1     34,439,075       式     1     7,679,625       式     1     3,605,869     護岸子備設計       式     1     4,073,756     護岸詳細設計       片側     護岸詳細設計     片側       茂     1     10,255,862     樋門詳細設計(柔構造形式RC       式     1     13,702,815     河道掘削詳細設計等       式     1     13,702,815     河道掘削詳細設計等       式     1     2,800,773	単位 教量 金額   細別 P	単位     数量     金額     細別內部       式     1     5,621,332       式     1     5,621,332       式     1     12,980,000       式     1     34,439,075       式     1     7,679,625       式     1     4,073,766     護岸手備設計       式     1     4,073,766     護岸詳細設計       片側     護岸詳細設計       式     1     10,255,862       式     1     13,702,815       式     1     13,702,815       式     1     13,702,815       河道棚削詳細設計等       式     1     2,800,773	単位     数量     金額     細別内訳       式     1     5,621,332       式     1     5,621,332       式     1     12,980,000       式     1     34,439,075       式     1     7,679,625       式     1     3,605,869     護岸手備設計       式     1     4,073,756     護岸手細設計       片側     提岸手細設計     (200       方     1     10,255,862       式     1     10,255,862       式     1     13,702,815       式     1     13,702,815       式     1     13,702,815       式     1     2,800,773       式     1     2,800,773       状     1     2,800,773       状     1     2,800,773	単位     数量     金額     細別內部       式     1     5,621,332       式     1     5,621,332       式     1     12,980,000       式     1     34,439,075       式     1     7,679,625       式     1     3,605,869     護岸予備設計       式     1     4,073,756     護岸評補設計       方     1     10,255,862     (200 )1       方     1     10,255,862     福門詳細設計(柔傳造形式配構造)       式     1     13,702,815     (1 )1(       式     1     13,702,815     河道鄉削詳細設計等       方     1     2,800,773        式     1     2,800,773

業務名 大和川・佐保川河道掘削等詳	細設計業務				業 種 項 目	設計業務共通		
 項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		<u> </u>			
共通	式	1	606, 370					
共通(設計業務)	式	1	606, 370					
打合せ等	式	1	437, 500	打合せ			1	式
その他	式	1	33, 450	照査技術者による報告			1	旦
公開成果品作成	式	1	135, 420	公開成果品作成			1	
直接経費	式	1	916, 532				*	70.17
直接経費	式	1	916, 532					
旅費交通費	式	1	216, 532	旅費(率計上・宿泊無)			1	式
電子成果品作成費	式	1	700, 000	電子成果品作成費			1	式
直接原価(その他原価除く)	式	1	35, 961, 977				1	Σ(
その他原価	式	1	18, 508, 349					
一般管理費等	式	1	29, 329, 674					
業務価格	式	1	83, 800, 000					
業務価格	式	1	96, 780, 000					