堺泉北港堺2区基幹的広域防災拠点運用計画検討業務

積算書

近畿地方整備局

<u> 令 和 7 年 10 月</u>

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
接原価					7, 095, 626	
堺泉北港堺2区基幹的広域防災拠点運用計画検討 業務					7, 095, 626	
広域防災拠点運用計画検討業務					7, 095, 626	
運用計画検討					7, 031, 150	
計画準備					448, 100	
1 計画準備		式	1. 00	448, 100	448, 100	
資料収集整理					732, 500	
2 資料収集整理		式	1. 00	732, 500	732, 500	
支援物資保管能力に関する検討					1, 836, 750	
3 可動施設の配置検討		式	1. 00	734, 700	734, 700	
4 効率的な中継に向けた支援物資の保管 レイアウトの検討		式	1. 00	734, 700	734, 700	
5 支援物資保管量の検討		式	1. 00	367, 350	367, 350	
支援物資中継能力に関する検討					2, 204, 100	
6 保管区域の要員検討		式	1. 00	734, 700	734, 700	
7 耐震強化岸壁の要員検討		式	1. 00	734, 700	734, 700	
8 ドレージトラック検討		式	1. 00	734, 700	734, 700	

積算内訳表

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
海上輸送貨物の岸壁背後保管に関する検討					734, 700	
9 海上輸送貨物の岸壁背後保管に関する 検討		式	1. 00	734, 700	734, 700	
協議・報告					583, 500	
10 事前協議		<u> </u>	1. 00	126, 500	126, 500	
11 中間報告		回	2. 00	126, 500	253, 000	
12 最終報告		回	1. 00	204, 000	204, 000	
成果					491, 500	
13 業務完成図書		式	1. 00	491, 500	491, 500	
直接経費					64, 476	
事務用品費					64, 476	
14 事務用品費		式	1. 00	64, 476	64, 476	

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
直接原価	7, 031, 150 + 64, 476				7, 095, 626	
直接人件費					7, 031, 150	
直接経費					64, 476	
その他原価	7,031,150 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%))				3, 786, 274	
業務原価	7, 095, 626 + 3, 786, 274				10, 881, 900	
一般管理費等	10,881,900 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%)) - 1,803				5, 858, 100	
業務価格	10, 881, 900 + 5, 858, 100				16, 740, 000	
肖費税等相当額	16, 740, 000 × 10. 00%				1, 674, 000	
務委託料	16, 740, 000 + 1, 674, 000				18, 414, 000	

名称:計画準備

1式当り

H 13 . H 1 H 1 M	•								
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
技師長									
				人	1.00	77, 500. 00	77, 500		
主任技師(設計)) E								
				人	1.50	66, 900. 00	100, 350		
技師 (A)									
				人	2. 50	59, 600. 00	149, 000		
技師(B)									
				人	2. 50	48, 500. 00	121, 250		
							_		
合 計			作業能力: 1.00式			448, 100. 00	448, 100		

番号:2

名称: 資料収集整理

1式

口你,具件似未定理								1 1
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
主任技師(設計)								
20 CANDONNO NOT COMMISSION OF			人	1.00	66, 900. 00	66, 900		
技師(A)								
			人	4. 00	59, 600. 00	238, 400		
技師(B)								
			人	5. 00	48, 500. 00	242, 500		
技師 (C)								
			人	1. 00	40, 300. 00	40, 300		
技術員								
			人	4. 00	36, 100. 00	144, 400		
合 計		作業能力: 1.00式			732, 500. 00	732, 500		

名称:可動施設の配置検討

1式当り

H 17 . 3 - 3300 DX		•							
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
主任技師(設計)									
				人	3. 00	66, 900. 00	200, 700		
技師(A)									
				人	3. 00	59, 600. 00	178, 800		
技師(B)									
				人	4. 00	48, 500. 00	194, 000		
技師 (C)									
				人	4. 00	40, 300. 00	161, 200		
合 計			作業能力: 1.00式			734, 700. 00	734, 700		

番号:4

名称:効率的な中継に向けた支援物資の保管レイアウトの検討

1式当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
主任技師(設計)								
			人	3. 00	66, 900. 00	200, 700		
技師(A)								
			人	3. 00	59, 600. 00	178, 800		
技師(B)								
			人	4. 00	48, 500. 00	194, 000		
技師(C)								
			人	4. 00	40, 300. 00	161, 200		
合 計		作業能力: 1.00式			734, 700. 00	734, 700		

番号:5

名称:支援物資保管量の検討

1式当り

名称:文法物資保官重0	ク検討							「丸当り
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
主任技師(設計)								
			人	1. 50	66, 900. 00	100, 350		
技師(A)								
			人	1. 50	59, 600. 00	89, 400		
技師(B)								
			人	2. 00	48, 500. 00	97, 000		
技師(C)								
			人	2. 00	40, 300. 00	80, 600		
合 計		作業能力: 1.00式			367, 350. 00	367, 350		

名称:保管区域の要員検討

1式当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
主任技師(設計)									
				人	3. 00	66, 900. 00	200, 700		
技師(A)									
				人	3. 00	59, 600. 00	178, 800		
技師(B)									
				人	4. 00	48, 500. 00	194, 000		
技師(C)									
				人	4. 00	40, 300. 00	161, 200		
合 計			作業能力: 1.00式			734, 700. 00	734, 700		

番号:7

名称:耐震強化岸壁の要員検討

1式当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
主任技師(設計)								
			人	3.00	66, 900. 00	200, 700		
技師(A)								
			人	3. 00	59, 600. 00	178, 800		
技師(B)								
			人	4. 00	48, 500. 00	194, 000		
技師(C)								
			人	4. 00	40, 300. 00	161, 200		
合 計		作業能力: 1.00式			734, 700. 00	734, 700		

番号:8

名称:ドレージトラック検討

1式当り

石が:トレーントフック検討							「九ヨ・
名	称 規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
主任技師(設計)							
		人	3.00	66, 900. 00	200, 700		
技師(A)							
		人	3. 00	59, 600. 00	178, 800		
技師(B)							
		人	4. 00	48, 500. 00	194, 000		
技師(C)							
		人	4. 00	40, 300. 00	161, 200		
A =1	/- ** 4r 1 00			704 700 00	704 700		
合 計	作業能力: 1.00式			734, 700. 00	734, 700		

名称:海上輸送貨物の岸壁背後保管に関する検討

1式当り

	25 173 - 7 1	T 17 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	, 0 17(1)						
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
主任技師(設計)									
				人	3. 00	66, 900. 00	200, 700		
技師(A)									
				人	3. 00	59, 600. 00	178, 800		
技師(B)									
				人	4. 00	48, 500. 00	194, 000		
技師 (C)									
				人	4. 00	40, 300. 00	161, 200		
合 計			作業能力: 1.00式			734, 700. 00	734, 700		

番号:10

名称:事前協議

1回当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
主任技師(設計)									
				人	1. 00	66, 900. 00	66, 900		
技師(A)						2000 BOR 1000 BOR			
				人	1.00	59, 600. 00	59, 600		
合 計			作業能力: 1.00回			126, 500. 00	126, 500		

番号:11

名称:中間報告

1回当り

	名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
主任技師(設計)								
			人	1.00	66, 900. 00	66, 900		
技師(A)								
			人	1. 00	59, 600. 00	59, 600		
合 計		作業能力: 1.00回			126, 500. 00	126, 500		

番号:12 名称:最終報告

1回当り

				99						
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考	
技師長										
				人	1.00	77, 500. 00	77, 500			
主任技師(設計)										
				人	1.00	66, 900. 00	66, 900			
技師(A)										
				人	1.00	59, 600. 00	59, 600			
合 計			作業能力: 1.00回			204, 000. 00	204, 000			

番号:13

名称:業務完成図書

1 式当り

石州、未防兀队囚官								i K =
名	称	規格·形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
主任技師(設計)								
			人	1. 50	66, 900. 00	100, 350		
技師(A)								
			人	2. 50	59, 600. 00	149, 000		
技師(B)								
			人	2. 50	48, 500. 00	121, 250		
技師(C)								
			人	3. 00	40, 300. 00	120, 900		
合 計		作業能力: 1.00式			491, 500. 00	491, 500		

番号:14

名称:事務用品費

1式当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
事務用品費									
				式	1.00	64, 476. 00	64, 476		
合 計			作業能力: 1.00式	2		64, 476. 00	64, 476		