積 算 書 令和7年度

管内港湾整備効果検討業務

中国地方整備局

港 名 徳山下松港

費 目 港湾改修費

目の細分 測量設計費

積算番号 16-13-25-018

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
接原価					7, 722, 087	
管内港湾整備効果検討業務					7, 722, 087	
管内港湾整備効果検討業務					7, 722, 087	
直接人件費					7, 590, 750	
計画準備					448, 100	
1 計画準備			1.00	448, 100	448, 100	
現況特性の把握		式			1, 169, 100	
					1, 103, 100	
2 現況特性の把握			1.00	335, 100	335, 100	
3 ヒアリング調査		式	5. 00	166, 800	834, 000	
		箇所				
需要の推計					1, 240, 400	
4 需要の推計		式	1.00	1, 240, 400	1, 240, 400	
整備効果の検討		Д.			1, 452, 050	
5 整備効果の検討		式	1.00	1, 452, 050	1, 452, 050	
費用対効果分析		Д.			1, 165, 750	
6 便益の算定		_ - E	1.00	497, 050	497, 050	
7 費用対効果の分析		式	1.00	367, 350	367, 350	
		式				

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
8 事業評価資料の作成			1.00	301, 350	301, 350	
		式				
岩国港臨港道路整備事業の整備効果					582, 650	
					302, 030	
9 交通実態調査			1.00	215, 300	215, 300	
		式				
10 整備効果の検討			1.00	367, 350	367, 350	
		式				
資料作成					584, 200	
11 資料作成			1.00	584, 200	584, 200	
		式				
協議・報告					457, 000	
12 事前協議			1.00	126, 500	126, 500	
		□				
13 中間報告			1.00	126, 500	126, 500	
14 最終報告			1.00	204, 000	204, 000	
成果物					491, 500	
					,	
15 業務完成図書作成			1.00	491, 500	491, 500	
		式				
接経費					131, 337	
					101,007	
事務用品費					71, 337	
					,	
16 事務用品費			1.00	71, 337	71, 337	
		式		<i>,</i>	•	
成果					60, 000	
					,	
17 業務成果品			1.00	60, 000	60, 000	
		式				

総括表

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘 要
直接原価	7, 590, 750 + 131, 337				7, 722, 087	
直接人件費					7, 590, 750	
直接経費					131, 337	
その他原価	7, 590, 750 × 53. 85% (35% ÷ (1 — 35%))				4, 087, 618	
業務原価	7, 722, 087 + 4, 087, 618				11, 809, 705	
一般管理費等	11, 809, 705 × 53. 85% (35% ÷ (1 - 35%)) - 9, 231				6, 350, 295	
業務価格	11, 809, 705 + 6, 350, 295				18, 160, 000	
消費税等相当額	18, 160, 000 × 10. 00%				1, 816, 000	
業務委託料	18, 160, 000 + 1, 816, 000				19, 976, 000	

1

代価表・施エパッケージ 管内港湾整備効果検討業務

番号:1

	_	T.L.	4046 TAILS LAT	332 / 1	*** E	224 /	A 47	14 TE	/ ++ -+-
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
支師長									
				人	1.00	77, 500. 00	77, 500		
主任技師(設計)									
				人	1. 50	66, 900. 00	100, 350		
支師 (A)									
				人	2. 50	59, 600. 00	149, 000		
支師(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:現況特性の把握

1式当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
技師(A)								
			人	1. 50	59, 600. 00	89, 400		
技師(B)								
			人	1. 50	48, 500. 00	72, 750		
技師(C)								
			人	2. 50	40, 300. 00	100, 750		
技術員								
			人	2. 00	36, 100. 00	72, 200		
合 計	•	作業能力:1.00式			335, 100. 00	335, 100		

番号:3

名称:ヒアリング調査

1箇所当り

H 13 / / -	- / H/J-II								
	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		
技師(C)									
				人	1. 00	40, 300. 00	40, 300		
合 計			作業能力: 1.00箇所			166, 800. 00	166, 800		

代価表・施エパッケージ 管内港湾整備効果検討業務

番号:4

名称:需要の推計								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	5. 00	66, 900. 00	334, 500		
技師(A)								
			人	6. 00	59, 600. 00	357, 600		
技師(B)								
			人	4. 00	48, 500. 00	194, 000		
技師(C)								
			人	7. 00	40, 300. 00	282, 100		
技術員								
			人	2. 00	36, 100. 00	72, 200		
合 計		作業能力: 1.00式			1, 240, 400. 00	1, 240, 400		

番号:5

名称:整備効果の検討 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	5. 50	66, 900. 00	367, 950		
t師(A)								
			人	7. 50	59, 600. 00	447, 000		
岐師(B)								
			人	5. 00	48, 500. 00	242, 500		
師(C)								
			人	8. 00	40, 300. 00	322, 400		
支術員								
			人	2. 00	36, 100. 00	72, 200		
合 計	作業	能力:1.00式			1, 452, 050. 00	1, 452, 050		

番号:6

名称:便益の算定	称:便益の算定 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	1. 50	66, 900. 00	100, 350				
技師(A)										
			人	3. 00	59, 600. 00	178, 800				
技師(B)										
			人	2. 00	48, 500. 00	97, 000				
技師 (C)										
			人	3. 00	40, 300. 00	120, 900				
		t alle to the control of								
合 計	f	作業能力:1.00式			497, 050. 00	497, 050				

代価表・施工パッケージ

番号:7

名称:費用対効果の分析

	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		
師(B)									
				人	2. 00	48, 500. 00	97, 000		
t師(C)									
				人	2. 00	40, 300. 00	80, 600		
計			作業能力: 1.00式			367, 350. 00	367, 350		

1式当り

番号:8

名称:事業評価資料の作成 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	1.00	66, 900. 00	66, 900		
技師(A)									
				人	1. 50	59, 600. 00	89, 400		
技師(B)									
				人	1.00	48, 500. 00	48, 500		
技師(C)									
				人	1. 50	40, 300. 00	60, 450		
技術員									
				人	1. 00	36, 100. 00	36, 100		
合 計			作業能力: 1.00式			301, 350. 00	301, 350		

番号:9

名称:交通実態調査 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	1. 00	66, 900. 00	66, 900		
技師(A)								
			人	1. 00	59, 600. 00	59, 600		
技師(B)								
			人	1. 00	48, 500. 00	48, 500		
技師(C)								
			人	1.00	40, 300. 00	40, 300		
合 計		作業能力:1.00式			215, 300. 00	215, 300		

代価表・施工パッケージ

番号:10

名称:整備効果の検討

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		

番号:11

名称: 資料作成

1式当り

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	1.00	66, 900. 00	66, 900		
支師(A)							
		人	3. 00	59, 600. 00	178, 800		
支師(B)							
		人	3. 50	48, 500. 00	169, 750		
技師 (C)							
		人	1. 50	40, 300. 00	60, 450		
支術員							
		人	3. 00	36, 100. 00	108, 300		
合 計	作業能力:1.00式			584, 200. 00	584, 200		

番号:12

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)									
				人	1. 00	59, 600. 00	59, 600		
合 計			作業能力: 1.00回			126, 500. 00	126, 500		

代価表・施工パッケージ

番号:13 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:14

名称:最終報告

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
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:15

名称:業務完成図書作成

1式当り

	~							1241
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		

代価表・施工パッケージ 管内港湾整備効果検討業務

番号:16

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	71, 337. 00	71, 337		
合 計			作業能力:1.00式			71, 337. 00	71, 337		

番号:17

名称:業務成果品

1式当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘 要	備考
業務成界	果品費									
					式	1. 00	60, 000. 00	60, 000		
슴 :	計			作業能力: 1.00式			60, 000. 00	60, 000		