

総括表

北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	12,060,600 + 249,104				12,309,704	
直接人件費					12,060,600	
直接経費					249,104	
その他原価	$12,060,600 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				6,494,633	
業務原価	$12,309,704 + 6,494,633$				18,804,337	
一般管理費等	$18,804,337 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 472$				10,125,663	
業務価格	$18,804,337 + 10,125,663$				28,930,000	
消費税等相当額	$28,930,000 \times 10.00\%$				2,893,000	
業務委託料	$28,930,000 + 2,893,000$				31,823,000	

積算内訳表

北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					12,309,704	
北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討					12,309,704	
北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討					12,309,704	
北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討					12,309,704	
計画準備					517,450	
1 計画準備		式	1.00	517,450	517,450	
北陸港湾における物流方策の検討					4,660,050	
2 社会情勢変化に伴う物流状況の整理		式	1.00	636,900	636,900	
3 2024年から運輸業界において労働時間の上限規制が導入されることに伴う物流への影響整理		式	1.00	318,450	318,450	
4 農林水産物・食品の輸出拡大に向けた現状整理		式	1.00	318,450	318,450	
5 ヒアリング調査		式	1.00	2,082,000	2,082,000	
6 北陸港湾における課題整理		式	1.00	301,950	301,950	
7 北陸港湾における物流方策の検討		式	1.00	1,002,300	1,002,300	
大規模災害時における北陸港湾での内外貿代替利用検討					3,065,750	
8 内航フェリー・RORO船を活用した災害時の代替輸送訓練シナリオ設定		式	1.00	266,350	266,350	
9 代替輸送訓練の実施		式	1.00	1,797,100	1,797,100	
10 災害発生時における持続可能な物流方策検討		式	1.00	1,002,300	1,002,300	

積算内訳表

北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討業務

委員会の開催					2,011,800
11 北陸地域国際物流戦略チーム広域バックアップ専門部会の運営	回	2.00	670,600	1,341,200	
12 北陸地域国際物流戦略チーム幹事会の運営	回	1.00	670,600	670,600	
協議・報告					1,150,200
13 事前協議	回	1.00	133,100	133,100	
14 中間報告	回	7.00	117,400	821,800	
15 最終報告	回	1.00	195,300	195,300	
成果物					655,350
16 業務完成図書作成	式	1.00	637,550	637,550	
17 公開用成果品の作成	式	1.00	17,800	17,800	
事務用品費					109,104
18 事務用品費	式	1.00	109,104	109,104	
業務成果品費					140,000
19 業務成果品費	式	1.00	140,000	140,000	

代価表・施工パッケージ

北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討業務

番号：1

名称：計画準備

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師長		人	2.00	70,900.00	141,800		
主任技師(設計)		人	2.00	62,200.00	124,400		
技師(A)		人	2.50	55,200.00	138,000		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
合 計	作業能力：1.00式			517,450.00	517,450		

番号：2

名称：社会情勢変化に伴う物流状況の整理

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	4.00	55,200.00	220,800		
技師(B)		人	5.00	45,300.00	226,500		
技術員		人	6.00	31,600.00	189,600		
合 計	作業能力：1.00式			636,900.00	636,900		

番号：3

名称：2024年から運輸業界において労働時間の上限規制が導入されることに伴う物流への影響整理

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	2.00	55,200.00	110,400		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
技術員		人	3.00	31,600.00	94,800		
合 計	作業能力：1.00式			318,450.00	318,450		

代価表・施工パッケージ

北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討業務

番号：4
 名称：農林水産物・食品の輸出拡大に向けた現状整理 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	2.00	55,200.00	110,400		
技師（B）		人	2.50	45,300.00	113,250		
技術員		人	3.00	31,600.00	94,800		
合 計	作業能力：1.00式			318,450.00	318,450		

番号：5
 名称：ヒアリング調査 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	10.00	62,200.00	622,000		
技師（A）		人	20.00	55,200.00	1,104,000		
技師（C）		人	10.00	35,600.00	356,000		
合 計	作業能力：1.00式			2,082,000.00	2,082,000		

番号：6
 名称：北陸港湾における課題整理 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	62,200.00	62,200		
技師（A）		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師（B）		人	1.50	45,300.00	67,950		
技師（C）		人	2.50	35,600.00	89,000		
合 計	作業能力：1.00式			301,950.00	301,950		

代価表・施工パッケージ

北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討業務

番号：7

名称：北陸港湾における物流方策の検討

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師長		人	3.00	70,900.00	212,700		
主任技師(設計)		人	3.00	62,200.00	186,600		
技師(A)		人	6.00	55,200.00	331,200		
技師(B)		人	6.00	45,300.00	271,800		
合 計	作業能力：1.00式			1,002,300.00	1,002,300		

番号：8

名称：内航フェリー・RORO船を活用した災害時の代替輸送訓練シナリオ設定

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	1.00	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師(B)		人	1.50	45,300.00	67,950		
技師(C)		人	1.50	35,600.00	53,400		
合 計	作業能力：1.00式			266,350.00	266,350		

代価表・施工パッケージ

北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討業務

番号：9

名称：代替輸送訓練の実施

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師長		人	4.00	70,900.00	283,600		
主任技師(設計)		人	7.50	62,200.00	466,500		
技師(A)		人	9.50	55,200.00	524,400		
技師(B)		人	8.00	45,300.00	362,400		
技師(C)		人	4.50	35,600.00	160,200		
合 計	作業能力：1.00式			1,797,100.00	1,797,100		

番号：10

名称：災害発生時における持続可能な物流方策検討

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師長		人	3.00	70,900.00	212,700		
主任技師(設計)		人	3.00	62,200.00	186,600		
技師(A)		人	6.00	55,200.00	331,200		
技師(B)		人	6.00	45,300.00	271,800		
合 計	作業能力：1.00式			1,002,300.00	1,002,300		

代価表・施工パッケージ

北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討業務

番号：11

名称：北陸地域国際物流戦略チーム広域バックアップ専門部会の運営

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	1.50	70,900.00	106,350		
主任技師(設計)		人	3.00	62,200.00	186,600		
技師(A)		人	3.50	55,200.00	193,200		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
技師(C)		人	2.00	35,600.00	71,200		
合 計	作業能力：1.00回			670,600.00	670,600		

番号：12

名称：北陸地域国際物流戦略チーム幹事会の運営

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	1.50	70,900.00	106,350		
主任技師(設計)		人	3.00	62,200.00	186,600		
技師(A)		人	3.50	55,200.00	193,200		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
技師(C)		人	2.00	35,600.00	71,200		
合 計	作業能力：1.00回			670,600.00	670,600		

番号：13

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
技師長		人	1.00	70,900.00	70,900		
主任技師(設計)		人	1.00	62,200.00	62,200		
合 計	作業能力：1.00回			133,100.00	133,100		

代価表・施工パッケージ

北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討業務

番号：14
 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	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00回			117,400.00	117,400		

番号：15
 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	70,900.00	70,900		
主任技師(設計)		人	2.00	62,200.00	124,400		
合 計	作業能力：1.00回			195,300.00	195,300		

番号：16
 名称：業務完成図書作成 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師長		人	2.00	70,900.00	141,800		
主任技師(設計)		人	2.50	62,200.00	155,500		
技師(A)		人	2.50	55,200.00	138,000		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
技師(C)		人	2.50	35,600.00	89,000		
合 計	作業能力：1.00式			637,550.00	637,550		

代価表・施工パッケージ

北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討業務

番号：17

名称：公開用成果品の作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（C）		人	0.50	35,600.00	17,800		
合 計	作業能力：1.00式			17,800.00	17,800		

番号：18

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	109,104.00	109,104		
合 計	作業能力：1.00式			109,104.00	109,104		

番号：19

名称：業務成果品費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
業務成果品費		式	1.00	140,000.00	140,000		
合 計	作業能力：1.00式			140,000.00	140,000		