

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	$24,550,600 + 633,602$				25,184,202	
直接人件費					24,550,600	
直接経費					633,602	
その他原価	$24,550,600 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				13,220,498	
業務原価	$25,184,202 + 13,220,498$				38,404,700	
一般管理費等	$38,404,700 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 5,630$				20,675,300	
業務価格	$38,404,700 + 20,675,300$				59,080,000	
消費税等相当額	$59,080,000 \times 10.00\%$				5,908,000	
業務委託料	$59,080,000 + 5,908,000$				64,988,000	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					25,184,202	
港湾施設の設計等に関する技術支援業務					25,184,202	
港湾施設の設計等に関する技術支援業務					25,184,202	
業務計画					517,450	
計画準備					517,450	
1 計画準備		式	1.00	517,450	517,450	
協議・報告					798,000	
協議・報告					798,000	
2 協議・報告		式	1.00	798,000	798,000	
現地踏査					217,900	
現地踏査					217,900	
3 現地踏査		日	1.00	217,900	217,900	
自動係留装置に関する技術的検討					3,962,200	
船体動揺解析の条件整理					803,100	
4 解析結果と現地試験結果の整理(結果の整理)		項目(ケース)	1.00	301,950	301,950	
5 再現性向上の課題の検討(結果の検討)		項目(ケース)	1.00	501,150	501,150	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
船体動揺解析と現地計測の比較検証					1,066,850	
6 船体動揺解析(条件の設定)		項目(ケース)	1.00	266,350	266,350	
7 船体動揺解析(データの作成)		項目(ケース)	1.00	266,350	266,350	
8 船体動揺解析(テストラン)		項目(ケース)	1.00	136,200	136,200	
9 船体動揺解析(テストラン結果の検討)		項目(ケース)	1.00	397,950	397,950	
自動係留装置導入効果のとりまとめ					1,407,000	
10 現地検証効果の整理(結果の整理)		項目(ケース)	3.00	301,950	905,850	
11 装置導入効果の検討(結果の検討)		項目(ケース)	1.00	501,150	501,150	
自動係留装置導入に関するとりまとめ					685,250	
12 事例の最終取り纏め(結果の整理)		項目(ケース)	1.00	301,950	301,950	
13 自動係留装置導入時の課題整理(課題の抽出整理)		項目(ケース)	1.00	383,300	383,300	
洋上風力発電における技術的検討					17,076,300	
既存施設改良構造の検討					10,336,150	
14 設計計画		式	1.00	140,050	140,050	
15 資料収集整理		項目(ケース)	1.00	318,450	318,450	
16 性能規定の設定資料		式	1.00	355,700	355,700	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
17 維持管理方針の設定資料		式	1.00	451,350	451,350	
18 利用・自然条件設定		地点	1.00	212,950	212,950	
19 土質資料整理解析		地点	1.00	382,700	382,700	
20 照査用震度算定		地点	1.00	446,400	446,400	
21 維持管理の検討		式	1.00	757,700	757,700	
22 地震応答液状化の判定		ケース	1.00	261,900	261,900	
23 地盤改良工法の検討		ケース	1.00	292,000	292,000	
24 比較構造諸元の検討		ケース	1.00	153,900	153,900	
25 永続状態および変動状態の安定性の照査		ケース	2.00	516,500	1,033,000	
26 偶発状態の地震応答解析		ケース	2.00	2,005,100	4,010,200	
27 構造諸元の決定		ケース	2.00	121,450	242,900	
28 構造諸元の決定		ケース	2.00	128,300	256,600	
29 構造諸元の決定		ケース	2.00	162,700	325,400	
30 結果の検討		項目（ケース）	1.00	501,150	501,150	
31 照査		式	1.00	193,800	193,800	
改良構造の技術的課題の抽出					2,065,900	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
32 図面作成		タイプ	2.00	577,750	1,155,500	
33 数量計算		タイプ	2.00	213,300	426,600	
34 照査		式	1.00	100,500	100,500	
35 課題の抽出整理		項目(ケース)	1.00	383,300	383,300	
3次元モデルによる技術的課題の抽出					4,050,300	
36 BIM/CIM実施計画書		式	1.00	140,050	140,050	
37 地形モデルの作成		地点	1.00	248,550	248,550	
38 矢板式係船岸モデルの作成		タイプ	2.00	580,200	1,160,400	
39 付属工モデルの作成		タイプ	1.00	435,150	435,150	
40 周辺構造物モデルの作成		タイプ	1.00	435,150	435,150	
41 属性情報の付与		タイプ	2.00	450,400	900,800	
42 結合モデル作成		地点	1.00	337,900	337,900	
43 BIM/CIMモデル報告書作成		式	1.00	243,800	243,800	
44 照査		式	1.00	148,500	148,500	
有識者ヒアリング					623,950	
45 有識者ヒアリング		回	1.00	623,950	623,950	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
検討会の設置・運営					1,341,200	
検討会の設置・運営					509,700	
46 検討会の設置・運営		回	2.00	254,850	509,700	
検討会資料の作成					831,500	
47 検討会資料の作成		回	2.00	415,750	831,500	
成果					637,550	
報告書作成					637,550	
48 報告書作成		式	1.00	637,550	637,550	
直接経費					633,602	
事務用品費					233,098	
49 事務用品費		式	1.00	233,098	233,098	
成果					300,000	
50 業務成果品		式	1.00	300,000	300,000	
旅費					100,504	
51 旅費(設計業務)		式	1.00	100,504	100,504	

代価表・施工パッケージ

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：協議・報告 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	7.00	62,200.00	435,400		
技師 (A)		人	4.00	55,200.00	220,800		
合 計	作業能力：1.00式			798,000.00	798,000		

番号：3  
 名称：現地踏査 1日当り

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	2.00	55,200.00	110,400		
技師 (B)		人	1.00	45,300.00	45,300		
合 計	作業能力：1.00日			217,900.00	217,900		

代価表・施工パッケージ

番号：4

名称：解析結果と現地試験結果の整理(結果の整理)

1項目(ケース)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項目(ケース)			301,950.00	301,950		

番号：5

名称：再現性向上の課題の検討(結果の検討)

1項目(ケース)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	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	3.00	55,200.00	165,600		
技師(B)		人	3.00	45,300.00	135,900		
合 計	作業能力：1.00項目(ケース)			501,150.00	501,150		

番号：6

名称：船体動揺解析(条件の設定)

1項目(ケース)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項目(ケース)			266,350.00	266,350		



代価表・施工パッケージ

番号：7  
 名称：船体動揺解析(データの作成)

1項目(ケース)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項目(ケース)			266,350.00	266,350		

番号：8  
 名称：船体動揺解析(テストラン)

1項目(ケース)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	55,200.00	82,800		
技師(C)		人	1.50	35,600.00	53,400		
合 計	作業能力：1.00項目(ケース)			136,200.00	136,200		

番号：9  
 名称：船体動揺解析(テストラン結果の検討)

1項目(ケース)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	62,200.00	93,300		
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	1.50	35,600.00	53,400		
合 計	作業能力：1.00項目(ケース)			397,950.00	397,950		

代価表・施工パッケージ

番号：10  
 名称：現地検証効果の整理(結果の整理) 1項目(ケース)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項目(ケース)			301,950.00	301,950		

番号：11  
 名称：装置導入効果の検討(結果の検討) 1項目(ケース)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	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	3.00	55,200.00	165,600		
技師(B)		人	3.00	45,300.00	135,900		
合 計	作業能力：1.00項目(ケース)			501,150.00	501,150		

番号：12  
 名称：事例の最終取り纏め(結果の整理) 1項目(ケース)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項目(ケース)			301,950.00	301,950		

代価表・施工パッケージ

番号：13  
 名称：自動係留装置導入時の課題整理(課題の抽出整理) 1項目(ケース)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	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	2.00	55,200.00	110,400		
技師(B)		人	2.00	45,300.00	90,600		
技師(C)		人	2.50	35,600.00	89,000		
合 計	作業能力：1.00項目(ケース)			383,300.00	383,300		

番号：14  
 名称：設計計画 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	1.00	55,200.00	55,200		
技師(B)		人	0.50	45,300.00	22,650		
合 計	作業能力：1.00式			140,050.00	140,050		

番号：15  
 名称：資料収集整理 1項目(ケース)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項目(ケース)			318,450.00	318,450		

代価表・施工パッケージ

番号：16

名称：性能規定の設定資料

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	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師(B)		人	2.00	45,300.00	90,600		
技師(C)		人	2.50	35,600.00	89,000		
合 計	作業能力：1.00式			355,700.00	355,700		

番号：17

名称：維持管理方針の設定資料

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	62,200.00	93,300		
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	3.00	35,600.00	106,800		
合 計	作業能力：1.00式			451,350.00	451,350		

番号：18

名称：利用・自然条件設定

1地点当り

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		
合 計	作業能力：1.00地点			212,950.00	212,950		

代価表・施工パッケージ

番号：19  
 名称：土質資料整理解析

1地点当り

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	0.50	62,200.00	31,100		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
技師(C)		人	3.00	35,600.00	106,800		
技術員		人	6.00	31,600.00	189,600		
合 計	作業能力：1.00地点			382,700.00	382,700		

番号：20  
 名称：照査用震度算定

1地点当り

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	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	2.00	55,200.00	110,400		
技師(B)		人	3.00	45,300.00	135,900		
技師(C)		人	3.00	35,600.00	106,800		
合 計	作業能力：1.00地点			446,400.00	446,400		

番号：21  
 名称：維持管理の検討

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	2.00	62,200.00	124,400		
技師(A)		人	3.50	55,200.00	193,200		
技師(B)		人	5.00	45,300.00	226,500		
技師(C)		人	6.00	35,600.00	213,600		
合 計	作業能力：1.00式			757,700.00	757,700		

代価表・施工パッケージ

番号：22

名称：地震応答液状化の判定

1ケース当り

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	0.50	62,200.00	31,100		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
技師(B)		人	2.00	45,300.00	90,600		
技師(C)		人	1.50	35,600.00	53,400		
技術員		人	1.00	31,600.00	31,600		
合 計	作業能力：1.00ケース			261,900.00	261,900		

番号：23

名称：地盤改良工法の検討

1ケース当り

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	55,200.00	82,800		
技師(B)		人	2.00	45,300.00	90,600		
技師(C)		人	2.00	35,600.00	71,200		
技術員		人	1.50	31,600.00	47,400		
合 計	作業能力：1.00ケース			292,000.00	292,000		

番号：24

名称：比較構造諸元の検討

1ケース当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
技師(B)		人	1.00	45,300.00	45,300		
技師(C)		人	1.50	35,600.00	53,400		
合 計	作業能力：1.00ケース			153,900.00	153,900		

代価表・施工パッケージ

番号：25  
 名称：永続状態および変動状態の安定性の照査 1ケース当り

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	0.50	62,200.00	31,100		
技師(A)		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師(B)		人	4.00	45,300.00	181,200		
技師(C)		人	4.00	35,600.00	142,400		
技術員		人	2.50	31,600.00	79,000		
合 計	作業能力：1.00ケース			516,500.00	516,500		

番号：26  
 名称：偶発状態の地震応答解析 1ケース当り

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	3.50	62,200.00	217,700		
技師(A)		人	7.00	55,200.00	386,400		
技師(B)		人	16.00	45,300.00	724,800		
技師(C)		人	15.00	35,600.00	534,000		
技術員		人	4.50	31,600.00	142,200		
合 計	作業能力：1.00ケース			2,005,100.00	2,005,100		

代価表・施工パッケージ

番号：27  
 名称：構造諸元の決定 1ケース当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.50	45,300.00	22,650		
技師（C）		人	1.00	35,600.00	35,600		
技術員		人	2.00	31,600.00	63,200		
合 計	作業能力：1.00ケース			121,450.00	121,450		

番号：28  
 名称：構造諸元の決定 1ケース当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	1.00	45,300.00	45,300		
技師（C）		人	1.00	35,600.00	35,600		
技術員		人	1.50	31,600.00	47,400		
合 計	作業能力：1.00ケース			128,300.00	128,300		

番号：29  
 名称：構造諸元の決定 1ケース当り

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		
技師（B）		人	1.00	45,300.00	45,300		
合 計	作業能力：1.00ケース			162,700.00	162,700		



代価表・施工パッケージ

番号：30  
 名称：結果の検討 1項目（ケース）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	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	3.00	55,200.00	165,600		
技師(B)		人	3.00	45,300.00	135,900		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			501,150.00	501,150		

番号：31  
 名称：照査 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	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
技師(B)		人	1.00	45,300.00	45,300		
合 計	作業能力：1.00式			193,800.00	193,800		

番号：32  
 名称：図面作成 1タイプ当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(B)		人	1.50	45,300.00	67,950		
技師(C)		人	5.00	35,600.00	178,000		
技術員		人	10.50	31,600.00	331,800		
合 計	作業能力：1.00タイプ			577,750.00	577,750		

代価表・施工パッケージ

番号：33  
 名称：数量計算

1タイプ当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師 (B)		人	1.00	45,300.00	45,300		
技師 (C)		人	2.50	35,600.00	89,000		
技術員		人	2.50	31,600.00	79,000		
合 計	作業能力：1.00タイプ			213,300.00	213,300		

番号：34  
 名称：照査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師 (A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
技師 (B)		人	1.00	45,300.00	45,300		
合 計	作業能力：1.00式			100,500.00	100,500		

番号：35  
 名称：課題の抽出整理

1項目（ケース）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	62,200.00	93,300		
技師 (A)		人	2.00	55,200.00	110,400		
技師 (B)		人	2.00	45,300.00	90,600		
技師 (C)		人	2.50	35,600.00	89,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			383,300.00	383,300		

代価表・施工パッケージ

番号：36

名称：BIM/CIM実施計画書

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	1.00	55,200.00	55,200		
技師(B)		人	0.50	45,300.00	22,650		
合 計	作業能力：1.00式			140,050.00	140,050		

番号：37

名称：地形モデルの作成

1地点当り

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	1.00	35,600.00	35,600		
合 計	作業能力：1.00地点			248,550.00	248,550		

番号：38

名称：矢板式係船岸モデルの作成

1タイプ当り

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	2.00	45,300.00	90,600		
技師(C)		人	4.00	35,600.00	142,400		
技術員		人	4.00	31,600.00	126,400		
合 計	作業能力：1.00タイプ			580,200.00	580,200		

代価表・施工パッケージ

番号：39  
 名称：付属工モデルの作成

1タイプ当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師 (A)		人	3.00	55,200.00	165,600		
技師 (B)		人	1.50	45,300.00	67,950		
技師 (C)		人	3.00	35,600.00	106,800		
技術員		人	3.00	31,600.00	94,800		
合 計	作業能力：1.00タイプ			435,150.00	435,150		

番号：40  
 名称：周辺構造物モデルの作成

1タイプ当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師 (A)		人	3.00	55,200.00	165,600		
技師 (B)		人	1.50	45,300.00	67,950		
技師 (C)		人	3.00	35,600.00	106,800		
技術員		人	3.00	31,600.00	94,800		
合 計	作業能力：1.00タイプ			435,150.00	435,150		

番号：41  
 名称：属性情報の付与

1タイプ当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師 (A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
技師 (C)		人	4.00	35,600.00	142,400		
技術員		人	8.00	31,600.00	252,800		
合 計	作業能力：1.00タイプ			450,400.00	450,400		

代価表・施工パッケージ

番号：42

名称：結合モデル作成

1地点当り

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	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師(B)		人	2.00	45,300.00	90,600		
技師(C)		人	2.00	35,600.00	71,200		
合 計	作業能力：1.00地点			337,900.00	337,900		

番号：43

名称：BIM/CIMモデル報告書作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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(C)		人	1.00	35,600.00	35,600		
技術員		人	2.00	31,600.00	63,200		
合 計	作業能力：1.00式			243,800.00	243,800		

番号：44

名称：照査

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	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00式			148,500.00	148,500		

代価表・施工パッケージ

番号：45

名称：有識者ヒアリング

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	2.50	62,200.00	155,500		
技師(A)		人	4.50	55,200.00	248,400		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
技師(C)		人	3.00	35,600.00	106,800		
合 計	作業能力：1.00回			623,950.00	623,950		

番号：46

名称：検討会の設置・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	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00回			254,850.00	254,850		

番号：47

名称：検討会資料の作成

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	1.50	62,200.00	93,300		
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	2.00	35,600.00	71,200		
合 計	作業能力：1.00回			415,750.00	415,750		

代価表・施工パッケージ

番号：48

名称：報告書作成

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		

番号：49

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	233,098.00	233,098		
合 計	作業能力：1.00式			233,098.00	233,098		

番号：50

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
業務成果品費		式	1.00	300,000.00	300,000		
合 計	作業能力：1.00式			300,000.00	300,000		

番号：51

名称：旅費(設計業務)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
旅費		式	1.00	100,504.00	100,504		
合 計	作業能力：1.00式			100,504.00	100,504		