積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
接原価					10, 555, 820	
設計業務					10, 555, 820	
細部設計					10, 555, 820	
細部設計					10, 194, 000	
設計計画					137, 300	
1 設計計画			1.00	137, 300	137, 300	
設計条件設定		式			918, 000	
2 設計条件設定			1.00	918, 000	918, 000	
配筋計算(1)		式			2, 593, 900	
3 配筋計算(1) 終局限界			1.00	1, 054, 200	1, 054, 200	
4 配筋計算(1) 使用限界		式	1.00	1, 054, 200	1, 054, 200	
5 配筋計算(1) 疲労限界		式	1.00	485, 500	485, 500	
配筋計算(2)		式			2, 132, 200	
6 配筋計算(2) 終局限界			1.00	680, 400	680, 400	
7 配筋計算(2) 使用限界		式	1.00	680, 400	680, 400	
8 配筋計算(2) 疲労限界		式	1.00	771, 400	771, 400	
数量計算		式			461, 600	
9 数量計算			1.00	461, 600	461, 600	
		式		·	·	

1

積算内訳表

図面作成				2, 252, 800	
10 図面作成		1.00	2, 252, 800	2, 252, 800	
	式				
協議・報告				223, 800	
11 協議・報告		3. 00	74, 600	223, 800	
	回				
照査				428, 200	
12 照査		1.00	428, 200	428, 200	
	式				
成果				1, 046, 200	
13 報告書作成		1.00	1, 029, 800	1, 029, 800	
	式				
14 公開用資料作成		1.00	16, 400	16, 400	
	式				
直接経費				361, 820	
事務用品費				95, 420	
15 事務用品費		1.00	95, 420	95, 420	
	式	1.00	33, 420	33, 420	
成果	Д			230, 000	
16 業務成果品		1.00	230, 000	230, 000	
	式				
その他				36, 400	
17 施工実態調査 (モニタリング調査)		1.00	36, 400	36, 400	
	式				

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘 要
直接原価	10, 194, 000 + 361, 820				10, 555, 820	
直接人件費					10, 194, 000	
直接経費					361, 820	
その他原価	10, 194, 000 × 53. 85% (35% ÷ (1 — 35%))				5, 489, 469	
業務原価	10, 555, 820 + 5, 489, 469				16, 045, 289	
一般管理費等	16, 045, 289 × 53. 85% (35% ÷ (1 — 35%)) — 5, 677				8, 634, 711	
業務価格	16, 045, 289 + 8, 634, 711				24, 680, 000	
消費税等相当額	24, 680, 000 × 10. 00%				2, 468, 000	
務委託料	24, 680, 000 + 2, 468, 000				27, 148, 000	

1

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. 50	57, 400. 00	86, 100		
技師(A)									
				人	1.00	51, 200. 00	51, 200		
合 計			作業能力: 1.00式			137, 300. 00	137, 300		

番号:2

名称:設計条件設定

1式当り

称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
		人	3. 00	57, 400. 00	172, 200		
		人	4. 00	51, 200. 00	204, 800		
		人	5. 00	40, 600. 00	203, 000		
		人	5. 00	32, 800. 00	164, 000		
		人	6. 00	29, 000. 00	174, 000		
	作業能力: 1,00式			918, 000, 00	918 000		
	称	称 規格·形状寸法 作業能力: 1.00式	Д Д Д	人 3.00 人 4.00 人 5.00 人 5.00 人 6.00	人 3.00 57,400.00 人 4.00 51,200.00 人 5.00 40,600.00 人 5.00 32,800.00 人 6.00 29,000.00	人 3.00 57,400.00 172,200 人 4.00 51,200.00 204,800 人 5.00 40,600.00 203,000 人 5.00 32,800.00 164,000 人 6.00 29,000.00 174,000	人 3.00 57,400.00 172,200 人 4.00 51,200.00 204,800 人 5.00 40,600.00 203,000 人 5.00 32,800.00 164,000 人 6.00 29,000.00 174,000

番号:3

名称:配筋計算(1) 終局限界

1式当り

石物:能肋引异(1) 彩向版	1 1									「丸ヨり
名	称 規格・形	/	単位数	量	単 価	金	額	摘要	備	 考
主任技師(設計)										
			人	1.00	57, 400. 00		57, 400			
技師(A)										
			人	8.00	51, 200. 00		409, 600			
技師(B)										
			人	8.00	40, 600. 00		324, 800			
技師(C)										
			人	8.00	32, 800. 00		262, 400			
·										
合 計	作業能力:1.00式				1, 054, 200. 00		1, 054, 200			

1

名称:配筋計算(1) 使用限界

1式当り

H 13 - HE333H131	. ,								,
	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	57, 400. 00	57, 400		
技師(A)									
				人	8.00	51, 200. 00	409, 600		
技師(B)									
				人	8.00	40, 600. 00	324, 800		
技師(C)									
				人	8.00	32, 800. 00	262, 400		
合 計			作業能力: 1.00式			1, 054, 200. 00	1, 054, 200		

番号:5

名称:配筋計算(1) 疲労限界

1式当り

H 13 - H2/3/3/11/21 (1/	***************************************							
4	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	57, 400. 00	86, 100		
技師(A)								
			人	3. 50	51, 200. 00	179, 200		
技師(B)								
			人	3.00	40, 600. 00	121, 800		
技師(C)								
			人	3. 00	32, 800. 00	98, 400		
合 計		作業能力: 1.00式			485, 500. 00	485, 500		

番号:6

名称:配筋計算(2) 終局限界

名称:配筋計算(2) 終局限界	•						式当り
名	焼 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	57, 400. 00	57, 400		
技師(A)							
		人	5. 00	51, 200. 00	256, 000		
技師(B)							
		人	5. 00	40, 600. 00	203, 000		
技師(C)							
		人	5. 00	32, 800. 00	164, 000		
合 計	作業能力: 1.00式			680, 400. 00	680, 400		

名称:配筋計算(2) 使用限界

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	57, 400. 00	57, 400		
技師(A)									
				人	5. 00	51, 200. 00	256, 000		
技師(B)									
				人	5. 00	40, 600. 00	203, 000		
技師(C)									
				人	5. 00	32, 800. 00	164, 000		
合 計			作業能力: 1.00式			680, 400. 00	680, 400		

番号:8

名称:配筋計算(2) 疲労限界

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	57, 400. 00	86, 100		
技師(A)									
				人	5. 50	51, 200. 00	281, 600		
技師(B)									
				人	5. 50	40, 600. 00	223, 300		
技師(C)									
				人	5. 50	32, 800. 00	180, 400		
合 計			作業能力:1.00式			771, 400. 00	771, 400		

番号:9

名称:数量計算

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
技師 (C)									
				人	7. 00	32, 800. 00	229, 600		
技術員				_					
				人	8. 00	29, 000. 00	232, 000		
合 計			作業能力: 1.00式			461, 600. 00	461, 600		

番号:10 名称:図面作成

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(A)									
				人	5. 00	51, 200. 00	256, 000		
技師(B)									
				人	19. 50	40, 600. 00	791, 700		
技師(C)									
				人	19. 50	32, 800. 00	639, 600		
技術員									
				人	19. 50	29, 000. 00	565, 500		
合 計			作業能力: 1.00式			2, 252, 800. 00	2, 252, 800		

番号:11

名称:協議•報告

1回当り

4	各 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	57, 400. 00	28, 700		
技師(A)								
			人	0. 50	51, 200. 00	25, 600		
技師(B)								
			人	0. 50	40, 600. 00	20, 300		
合 計		作業能力: 1.00回			74, 600. 00	74, 600		

番号:12 名称:照査

	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	57, 400. 00	172, 200		
技師(A)									
				人	5. 00	51, 200. 00	256, 000		
			// JIK (No. 1						
合 計			作業能力: 1.00式			428, 200. 00	428, 200		

名称:報告書作成

1式当り

<u>_</u>								
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	57, 400. 00	172, 200		
技師(A)								
			人	4. 00	51, 200. 00	204, 800		
技師 (B)								
			人	8. 00	40, 600. 00	324, 800		
技師(C)								
			人	10.00	32, 800. 00	328, 000		
合 計		作業能力:1.00式			1, 029, 800. 00	1, 029, 800		

番号:14

名称:公開用資料作成

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	32, 800. 00	16, 400		
合 計			作業能力: 1.00式			16, 400. 00	16, 400		

番号:15

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	95, 420. 00	95, 420		
合 計			作業能力: 1.00式			95, 420. 00	95, 420		

番号:16

名称:業務成果品

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
業務	8成果品費				_					
					式	1.00	230, 000. 00	230, 000		
合	計			作業能力: 1.00式			230, 000. 00	230, 000		

代価表・施エパッケージ

番号:17

名称:施工実態調査(モニタリング調査)

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
モニタリング調査								
			工種	1. 00	36, 400. 00	36, 400		
合 計		作業能力: 1.00式			36, 400. 00	36, 400		