

業務設計書

令和6年度 東京港臨港道路付帯設備施工検討他業務

※ 知り得た情報は、関東地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないでください。

※ 「第三者への提供行為」とは、電子データのまま、あるいは紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

積算内訳表

令和6年度 東京港臨港道路付帯設備施工検討他業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					5,067,692	
計画・開発・調査等業務					5,067,692	
調査業務					5,067,692	
計画準備					433,500	
計画準備					433,500	
1 計画準備		式	1.00	433,500	433,500	
現地調査					1,598,300	
現地調査					1,598,300	
2 現地調査		日	6.00	207,400	1,244,400	
3 結果の検討		項目（ケース）	1.00	353,900	353,900	
新設水平支承の設計					826,000	
新設水平支承の設計					673,400	
4 現況特性等の把握		項目（ケース）	1.00	319,500	319,500	
5 結果の検討		項目（ケース）	1.00	353,900	353,900	
図面作成					152,600	
6 図面の作成		枚	1.00	152,600	152,600	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
新設水平支承施工検討					898,500	
新設水平支承施工対策案の整理及び検討					609,800	
7 結果の整理		項目 (ケース)	1.00	255,900	255,900	
8 結果の検討		項目 (ケース)	1.00	353,900	353,900	
新設水平支承施工対策案の施工展開の概念図の作成					288,700	
9 資料の作成		項目 (ケース)	1.00	288,700	288,700	
協議・報告					563,000	
協議・報告					563,000	
10 事前協議		回	1.00	121,800	121,800	
11 中間報告		回	2.00	121,800	243,600	
12 最終報告		回	1.00	197,600	197,600	
照査					154,200	
照査					154,200	
13 照査		式	1.00	154,200	154,200	
成果物					472,900	
業務完成図書作成					472,900	

積算内訳表

令和6年度 東京港臨港道路付帯設備施工検討他業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
14 報告書作成		式	1.00	453,700	453,700	
15 公開用成果品の作成		式	1.00	19,200	19,200	
直接経費					121,292	
事務用品費					42,292	
16 事務用品費		式	1.00	42,292	42,292	
成果					79,000	
17 業務成果品		式	1.00	79,000	79,000	

総括表

令和6年度 東京港臨港道路付帯設備施工検討他業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	4,946,400 + 121,292				5,067,692	
直接人件費					4,946,400	
直接経費					121,292	
その他原価	$4,946,400 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				2,663,636	
業務原価	5,067,692 + 2,663,636				7,731,328	
一般管理費等	$7,731,328 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 4,648$				4,158,672	
業務価格	7,731,328 + 4,158,672				11,890,000	
消費税等相当額	$11,890,000 \times 10.00\%$				1,189,000	
業務委託料	11,890,000 + 1,189,000				13,079,000	

代価表・施工パッケージ

令和6年度 東京港臨港道路付帯設備施工検討他業務

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	1.00	75,800.00	75,800		
主任技師(設計)		人	1.50	64,800.00	97,200		
技師(A)		人	2.50	57,000.00	142,500		
技師(B)		人	2.50	47,200.00	118,000		
合 計	作業能力：1.00式			433,500.00	433,500		

番号：2

名称：現地調査

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	64,800.00	64,800		
技師(A)		人	1.00	57,000.00	57,000		
技師(B)		人	1.00	47,200.00	47,200		
技師(C)		人	1.00	38,400.00	38,400		
合 計	作業能力：1.00日			207,400.00	207,400		

番号：3

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
主任技師(設計)		人	1.50	64,800.00	97,200		
技師(A)		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師(B)		人	2.00	47,200.00	94,400		
技師(C)		人	2.00	38,400.00	76,800		
合 計	作業能力：1.00項目(ケース)			353,900.00	353,900		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 東京港臨港道路付帯設備施工検討他業務

番号：4

名称：現況特性等の把握

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	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	1.50	47,200.00	70,800		
技師（C）		人	2.50	38,400.00	96,000		
技術員		人	2.00	33,600.00	67,200		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			319,500.00	319,500		

番号：5

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
主任技師（設計）		人	1.50	64,800.00	97,200		
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	2.00	47,200.00	94,400		
技師（C）		人	2.00	38,400.00	76,800		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			353,900.00	353,900		

番号：6

名称：図面の作成

1枚当り

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	57,000.00	57,000		
技師（B）		人	0.50	47,200.00	23,600		
技師（C）		人	1.00	38,400.00	38,400		
技術員		人	1.00	33,600.00	33,600		
合 計	作業能力：1.00枚			152,600.00	152,600		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 東京港臨港道路付帯設備施工検討他業務

番号：7

名称：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	64,800.00	64,800		
技師(A)		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師(C)		人	1.00	38,400.00	38,400		
技術員		人	2.00	33,600.00	67,200		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			255,900.00	255,900		

番号：8

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
主任技師(設計)		人	1.50	64,800.00	97,200		
技師(A)		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師(B)		人	2.00	47,200.00	94,400		
技師(C)		人	2.00	38,400.00	76,800		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			353,900.00	353,900		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 東京港臨港道路付帯設備施工検討他業務

番号：9

名称：資料の作成

1項目（ケース）当り（1項目（ケース））

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	64,800.00	64,800		
技師(A)		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師(B)		人	1.00	47,200.00	47,200		
技師(C)		人	1.50	38,400.00	57,600		
技術員		人	1.00	33,600.00	33,600		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			288,700.00	288,700		

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	64,800.00	64,800		
技師(A)		人	1.00	57,000.00	57,000		
合 計	作業能力：1.00回			121,800.00	121,800		

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	64,800.00	64,800		
技師(A)		人	1.00	57,000.00	57,000		
合 計	作業能力：1.00回			121,800.00	121,800		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 東京港臨港道路付帯設備施工検討他業務

番号：12

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	75,800.00	75,800		
主任技師(設計)		人	1.00	64,800.00	64,800		
技師(A)		人	1.00	57,000.00	57,000		
合 計	作業能力：1.00回			197,600.00	197,600		

番号：13

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	64,800.00	97,200		
技師(A)		人	1.00	57,000.00	57,000		
合 計	作業能力：1.00式			154,200.00	154,200		

番号：14

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
主任技師(設計)		人	1.50	64,800.00	97,200		
技師(A)		人	2.50	57,000.00	142,500		
技師(B)		人	2.50	47,200.00	118,000		
技師(C)		人	2.50	38,400.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00式			453,700.00	453,700		

代価表・施工パッケージ

番号：15

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	38,400.00	19,200		
合 計	作業能力：1.00式			19,200.00	19,200		

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	42,292.00	42,292		
合 計	作業能力：1.00式			42,292.00	42,292		

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
業務成果品費		式	1.00	79,000.00	79,000		
合 計	作業能力：1.00式			79,000.00	79,000		