

業務設計書

令和4年度 東京国際空港土壌汚染対策等検討他業務

※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。

総括表

令和4年度 東京国際空港土壌汚染対策等検討他業務

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接原価					6,197,200 + 128,422	
直接人件費						6,325,622
直接経費						6,197,200
						128,422
その他原価					$6,197,200 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$	3,337,192
業務原価					$6,325,622 + 3,337,192$	9,662,814
一般管理費等					$9,662,814 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 6,239$	5,197,186
業務価格					$9,662,814 + 5,197,186$	14,860,000
消費税等相当額					$14,860,000 \times 10.00\%$	1,486,000
業務委託料					$14,860,000 + 1,486,000$	16,346,000

積算内訳表

令和4年度 東京国際空港土壌汚染対策等検討他業務

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接原価					6,325,622	
土壌汚染対策等検討他業務					6,325,622	
直接原価					6,325,622	
直接人件費					6,197,200	
計画準備					386,800	
1 計画準備			1.00	386,800	386,800	
現地調査		式			184,200	
2 現地調査			1.00	184,200	184,200	
資料収集整理		日			238,800	
3 資料収集整理			1.00	238,800	238,800	
土壌汚染対策にかかる検討		項目(ケース)			4,214,100	
4 調査・届出等の方針の検討			1.00	2,772,700	2,772,700	
5 土地利用履歴等調査		式			675,800	
6 関係機関協議資料作成		式			255,200	
協議・報告		回			615,900	
7 事前協議			1.00	109,800	109,800	
8 中間報告		回			329,400	
9 最終報告		回			176,700	

積算内訳表

令和4年度 東京国際空港土壌汚染対策等検討他業務

照査					139,100	✓
10 照査						
報告書作成		式	1.00	✓	139,100	✓
11 報告書作成					418,300	✓
直接経費		式	1.00	✓	418,300	✓
事務用品費					128,422	✓
12 事務用品費					54,422	✓
成果		式	1.00	✓	54,422	✓
13 業務成果品					74,000	✓
		式	1.00	✓	74,000	✓

単価表・施工パッケージ

令和4年度 東京国際空港土壌汚染対策等検討他業務

番号：1
名称：計画準備

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	66,900.00	66,900		1式当り
主任技師		人	1.50	58,600.00	87,900		
技師 (A)		人	2.50	51,200.00	128,000		
技師 (B)		人	2.50	41,600.00	104,000		
合 計	作業能力：1.00式			386,800.00	386,800		
供用係数ランク：1	船舶供用係数 (α)：1.65			供用係数 (β)：1.20			

番号：2
名称：現地調査

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師		人	1.00	58,600.00	58,600		1日当り
技師 (A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師 (B)		人	1.00	41,600.00	41,600		
技師 (C)		人	1.00	32,800.00	32,800		
合 計	作業能力：1.00日			184,200.00	184,200		
供用係数ランク：1	船舶供用係数 (α)：1.65			供用係数 (β)：1.20			

単価表・施工パッケージ

令和4年度 東京国際空港土壌汚染対策等検討他業務

番号：3

名称：資料収集整理、

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	1項目（ケース）当り 備 考
技師（A）		人	1.50	51,200.00	76,800		
技師（B）		人	2.50	41,600.00	104,000		
技術員		人	2.00	29,000.00	58,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			238,000.00	238,800		
供用係数ランク：1	船舶供用係数（ α ）：1.65			供用係数（ β ）：1.20			

番号：4

名称：調査・届出等の方針の検討

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	1式当り 備 考
主任技師		人	7.00	58,600.00	410,200		
技師（A）		人	10.00	51,200.00	512,000		
技師（B）		人	19.00	41,600.00	790,400		
技師（C）		人	19.50	32,800.00	639,600		
技術員		人	14.50	29,000.00	420,500		
合 計	作業能力：1.00式			2,772,700.00	2,772,700		
供用係数ランク：1	船舶供用係数（ α ）：1.65			供用係数（ β ）：1.20			

単価表・施工パッケージ

令和4年度 東京国際空港土壌汚染対策等検討他業務

番号：5
 名称：土地利用履歴等調査

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	51,200.00	76,800		1式当り
技師 (B)		人	5.00	41,600.00	208,000		
技師 (C)		人	7.50	32,800.00	246,000		
技術員		人	5.00	29,000.00	145,000		
合 計	作業能力：1.00式			675,800.00	675,800		
供用係数ランク：1	船舶供用係数 (α)：1.65			供用係数 (β)：1.20			

番号：6
 名称：関係機関協議資料作成

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師		人	1.00	58,600.00	58,600		1回当り
技師 (A)		人	1.50	51,200.00	76,800		
技師 (B)		人	1.00	41,600.00	41,600		
技師 (C)		人	1.50	32,800.00	49,200		
技術員		人	1.00	29,000.00	29,000		
合 計	作業能力：1.00回			255,200.00	255,200		
供用係数ランク：1	船舶供用係数 (α)：1.65			供用係数 (β)：1.20			

単価表・施工パッケージ

令和4年度 東京国際空港土壌汚染対策等検討他業務

番号：7
名称：事前協議

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師		人	1.00	58,600.00	58,600		1回当り
技師（A）		人	1.00	51,200.00	51,200		
合 計	作業能力：1.00回			109,800.00	109,800		
供用係数ランク：1	船舶供用係数（ α ）：1.65			供用係数（ β ）：1.20			

番号：8
名称：中間報告

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師		人	1.00	58,600.00	58,600		1回当り
技師（A）		人	1.00	51,200.00	51,200		
合 計	作業能力：1.00回			109,800.00	109,800		
供用係数ランク：1	船舶供用係数（ α ）：1.65			供用係数（ β ）：1.20			

番号：9
名称：最終報告

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	66,900.00	66,900		1回当り
主任技師		人	1.00	58,600.00	58,600		
技師（A）		人	1.00	51,200.00	51,200		
合 計	作業能力：1.00回			176,700.00	176,700		
供用係数ランク：1	船舶供用係数（ α ）：1.65			供用係数（ β ）：1.20			

単価表・施工パッケージ

番号：10
 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		人	1.50	58,600.00	87,900		1式当り
技師 (A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
合 計	作業能力：1.00式			139,100.00	139,100		
供用係数ランク：1	船舶供用係数 (α)：1.65			供用係数 (β)：1.20			

番号：11
 名称：報告書作成

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師		人	1.50	58,600.00	87,900		1式当り
技師 (A)		人	2.50	51,200.00	128,000		
技師 (B)		人	2.50	41,600.00	104,000		
技師 (C)		人	3.00	32,800.00	98,400		
合 計	作業能力：1.00式			418,300.00	418,300		
供用係数ランク：1	船舶供用係数 (α)：1.65			供用係数 (β)：1.20			

番号：12
 名称：事務用品費

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	54,422.00	54,422		1式当り
合 計	作業能力：1.00式			54,422.00	54,422		
供用係数ランク：1	船舶供用係数 (α)：1.65			供用係数 (β)：1.20			

単価表・施工パッケージ

令和4年度 東京国際空港土壌汚染対策等検討他業務

番号：13
 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
業務成果品費		式	1.00	74,000.00	74,000		1式当り
合計	作業能力：1.00式			74,000.00	74,000		
供用係数ランク：1	船舶供用係数（ α ）：1.65			供用係数（ β ）：1.20			