

業務設計書

令和5年度 東京国際空港設計・調査資料作成業務

※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

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	$34,580,160 + 1,055,648$				35,635,808 /	.
直接人件費					34,580,160 /	.
直接経費					1,055,648 /	.
その他原価	$34,580,160 \times 42.86\% (30\% \div (1 - 30\%))$				14,821,056 /	.
業務原価	$35,635,808 + 14,821,056$				50,456,864 /	.
一般管理費等	$50,456,864 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 7,885$				27,163,136 /	.
業務価格	$50,456,864 + 27,163,136$				77,620,000 /	.
消費税等相当額	$77,620,000 \times 10.00\%$				7,762,000 /	.
業務委託料	$77,620,000 + 7,762,000$				85,382,000 /	.

積算内訳表

令和5年度 東京国際空港設計・調査資料作成業務

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					35,635,808	/
設計・調査資料作成					35,635,808	/
設計・調査資料作成					35,635,808	/
設計・調査資料作成					34,580,160	/
設計・調査資料作成					34,248,960	/
1 設計・調査資料作成		式 /	1.00	34,248,960	34,248,960	/
協議・報告					248,400	/
2 打合せ		回 /	9.00	27,600	248,400	/
協議・報告					82,800	/
3 協議・報告		回 /	3.00	27,600	82,800	/
直接経費					1,055,648	/
事務用品費					333,216	/
4 事務用品費		式 /	1.00	333,216	333,216	/
電子計算使用料					666,432	/
5 電算機使用料		式 /	1.00	666,432	666,432	/
成果					56,000	/
6 業務成果品		式 /	1.00	56,000	56,000	/

単価表・施工パッケージ

令和5年度 東京国際空港設計・調査資料作成業務

番号：1

名称：設計・調査資料作成

1式当り(1式)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師(A)		人	16.80	55,200.00	927,360		
技師(C)		人	936.00	35,600.00	33,321,600		
合計	作業能力：1.00式			34,248,960.00	34,248,960		

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：打合せ

1回当り(1回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師(A)		人	0.50	55,200.00	27,600		
合計	作業能力：1.00回			27,600.00	27,600		

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：3

名称：協議・報告

1回当り(1回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師(A)		人	0.50	55,200.00	27,600		
合計	作業能力：1.00回			27,600.00	27,600		

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：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	333,216.00	333,216		
合計	作業能力：1.00式			333,216.00	333,216		

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5年度 東京国際空港設計・調査資料作成業務

番号：5

名称：電算機使用料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電算機使用料		式	1.00 /	666,432.00 /	666,432 /		
合 計	作業能力：1.00式			666,432.00 /	666,432 /		

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：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 /	56,000.00 /	56,000 /		
合 計	作業能力：1.00式			56,000.00 /	56,000 /		

供用係数ランク：1

船舶供用係数（ α ）：1.65

供用係数（ β ）：1.20