

令和5年度

# 広島空港滑走路端安全区域実施設計業務

## 積算書

国土交通省中国地方整備局

広島港湾・空港整備事務所

令和5年6月

積算内訳表

広島空港滑走路端安全区域実施設計業務

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					7,047,325	
施設設計					7,047,325	
実施設計					7,047,325	
直接人件費					6,758,002	
計画準備					415,450	
1 計画準備		式	1.00	415,450.00	415,450	
資料収集整理					259,250	
2 資料収集整理		式	1.00	259,250.00	259,250	
現地踏査					218,520	
3 現地踏査		式	1.00	218,520.00	218,520	
滑走路改良実施設計					2,433,117	
4 滑走路改良実施設計(1業務当り)		業務	1.00	819,000.00	819,000	
5 滑走路改良実施設計(切削オーバーレイ)		式	1.00	1,614,117.00	1,614,117	
誘導路実施設計					2,615,865	
6 誘導路実施設計(1業務当り)		業務	1.00	875,550.00	875,550	
7 誘導路実施設計		式	1.00	1,740,315.00	1,740,315	

積算内訳表

広島空港滑走路端安全区域実施設計業務

関係者協議用資料作成					275,300	
8 関係者協議用資料作成		式	1.00	275,300.00	275,300	
協議・報告					540,500	
9 事前協議		回	1.00	117,400.00	117,400	
10 中間報告		回	2.00	117,400.00	234,800	
11 最終報告		回	1.00	188,300.00	188,300	
直接経費					289,323	
成果物					230,447	
12 業務完成図書		式	1.00	230,447.00	230,447	
事務用品費					58,876	
13 事務用品費		式	1.00	58,876.00	58,876	

総括表

広島空港滑走路端安全区域実施設計業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	6,758,002 + 289,323				7,047,325	
直接人件費					6,758,002	
直接経費					289,323	
その他原価	$6,758,002 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				3,639,184	
業務原価	7,047,325 + 3,639,184				10,686,509	
一般管理費等	$10,686,509 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 1,194$				5,753,491	
業務価格	10,686,509 + 5,753,491				16,440,000	
消費税等相当額	$16,440,000 \times 10.00\%$				1,644,000	
業務委託料	16,440,000 + 1,644,000				18,084,000	

単価表・施工パッケージ

広島空港滑走路端安全区域実施設計業務

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
理事・技師長		人	1.000	70,900.00	70,900		
主任技師		人	1.500	62,200.00	93,300		
技師（A）		人	2.500	55,200.00	138,000		
技師（B）		人	2.500	45,300.00	113,250		
合 計	作業能力：1.00式			415,450.00	415,450		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

番号：2

名称：資料収集整理

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	1.500	55,200.00	82,800		
技師（B）		人	2.500	45,300.00	113,250		
技術員		人	2.000	31,600.00	63,200		
合 計	作業能力：1.00式			259,250.00	259,250		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

単価表・施工パッケージ

広島空港滑走路端安全区域実施設計業務

番号：3

名称：現地踏査

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		人	1.000	68,540.00	68,540		
技師（A）		人	1.000	60,830.00	60,830		
技師（B）		人	1.000	49,920.00	49,920		
技師（C）		人	1.000	39,230.00	39,230		
合 計	作業能力：1.00式			218,520.00	218,520		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

番号：4

名称：滑走路改良実施設計(1業務当り)

1業務当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師		人	2.500	62,200.00	155,500		
主任技師		人	1.000	62,200.00	62,200		
技師（A）		人	4.500	55,200.00	248,400		
技師（A）		人	1.000	55,200.00	55,200		
技師（B）		人	5.000	45,300.00	226,500		
技師（C）		人	2.000	35,600.00	71,200		
合 計	作業能力：1.00業務			819,000.00	819,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

単価表・施工パッケージ

広島空港滑走路端安全区域実施設計業務

番号：5

名称：滑走路改良実施設計(切削オーバーレイ)

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		人	1.980	62,200.00	123,156		
主任技師		人	0.320	62,200.00	19,904		
技師（A）		人	5.410	55,200.00	298,632		
技師（A）		人	0.320	55,200.00	17,664		
技師（B）		人	8.130	45,300.00	368,289		
技師（C）		人	10.020	35,600.00	356,712		
技術員		人	13.600	31,600.00	429,760		
合 計	作業能力：1.00式			1,614,117.00	1,614,117		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

番号：6

名称：誘導路実施設計(1業務当り)

1業務当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師		人	1.000	62,200.00	62,200		
技師（A）		人	4.500	55,200.00	248,400		
技師（A）		人	1.000	55,200.00	55,200		
技師（B）		人	7.500	45,300.00	339,750		
技師（C）		人	3.000	35,600.00	106,800		
技術員		人	2.000	31,600.00	63,200		
合 計	作業能力：1.00業務			875,550.00	875,550		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

単価表・施工パッケージ

広島空港滑走路端安全区域実施設計業務

番号：7

名称：誘導路実施設計

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		人	1.960	62,200.00	121,912		
主任技師		人	0.490	62,200.00	30,478		
技師（A）		人	5.390	55,200.00	297,528		
技師（A）		人	0.490	55,200.00	27,048		
技師（B）		人	10.290	45,300.00	466,137		
技師（C）		人	11.520	35,600.00	410,112		
技術員		人	12.250	31,600.00	387,100		
合 計	作業能力：1.00式			1,740,315.00	1,740,315		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

番号：8

名称：関係者協議用資料作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師		人	1.000	62,200.00	62,200		
技師（A）		人	1.500	55,200.00	82,800		
技師（B）		人	1.000	45,300.00	45,300		
技師（C）		人	1.500	35,600.00	53,400		
技術員		人	1.000	31,600.00	31,600		
合 計	作業能力：1.00式			275,300.00	275,300		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし



単価表・施工パッケージ

広島空港滑走路端安全区域実施設計業務

番号：9  
 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		人	1.000	62,200.00	62,200		
技師（A）		人	1.000	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00回			117,400.00	117,400		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

番号：10  
 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		人	1.000	62,200.00	62,200		
技師（A）		人	1.000	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00回			117,400.00	117,400		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

番号：11  
 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
理事・技師長		人	1.000	70,900.00	70,900		
主任技師		人	1.000	62,200.00	62,200		
技師（A）		人	1.000	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00回			188,300.00	188,300		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

単価表・施工パッケージ

広島空港滑走路端安全区域実施設計業務

番号：12

名称：業務完成図書

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
印刷製本費		式	1.000	230,447.00	230,447		
合 計	作業能力：1.00式			230,447.00	230,447		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

番号：13

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	1.000	58,876.00	58,876		
合 計	作業能力：1.00式			58,876.00	58,876		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし