

## 予定価格の積算内訳書

令和7年度

空港名          広島空港

件名              広島空港土質調査

予定価格(積算内訳表)

様式2 (積算内訳)

件名 広島空港土質調査

名称	数量	金額	内訳
調査費			
	1式	33,075,189	
土質調査業務			
	1式	33,075,189	
直接調査			
	1式	23,075,319	
直接調査	1式	23,071,319	1 陸上ボーリング【夜間】 10.00m、2 陸上ボーリング【夜間】 80.00m、3 陸上ボーリング【夜間】 9.00m、 4 陸上ボーリング【夜間】 1.00m、5 陸上ボーリング【夜間】 16.00m、6 陸上ボーリング【夜間】 9.00m、 7 陸上ボーリング【夜間】 24.00m、8 陸上ボーリング【夜間】 17.00m、9 陸上ボーリング【夜間】 2.00m、 10 陸上ボーリング【夜間】 1.00m、11 陸上ボーリング【夜間】 4.00m、12 陸上ボーリング【夜間】 1.00m、 13 陸上ボーリング【夜間】 11.00m、14 標準貫入試験(陸上施工)【夜間】 90.00回、 15 標準貫入試験(陸上施工)【夜間】 9.00回、16 標準貫入試験(陸上施工)【夜間】 1.00回、 17 標準貫入試験(陸上施工)【夜間】 24.00回、18 標準貫入試験(陸上施工)【夜間】 17.00回、 19 標準貫入試験(陸上施工)【夜間】 2.00回、20 標準貫入試験(陸上施工)【夜間】 1.00回、 21 標準貫入試験(陸上施工)【夜間】 5.00回、22 PS検層(陸上施工)【夜間】 100.00回、 23 PS検層(陸上施工)【夜間】 49.00回、24 密度検層(陸上施工)【夜間】 100.00回、 25 密度検層(陸上施工)【夜間】 49.00回、 26 キャリパー検層(陸上施工)【夜間】 100.00回、 27 キャリパー検層(陸上施工)【夜間】 49.00回、 28 現場透水試験(陸上施工)【夜間】 1.00回、 29 現場透水試験(陸上施工)【夜間】 1.00回、30 試料採取(陸上施工)【夜間】 6.00個、 31 試料採取(陸上施工)【夜間】 3.00個、32 物理試験1式 1.00式、 33 繰り返し非排水三軸試験(砂質土) 9.00個、34 繰り返し試験(砂質土) 9.00個、 35 報告書作成費(直接経費) 1.00式、36 業務成果品 1.00式
直接経費	1式	4,000	37 国土地盤情報データベース検定費 1.00式
間接調査	1式	6,062,578	
間接調査	1式	6,062,578	38 調査準備 1.00式、39 位置測量(陸上)【夜間】 1.00式、40 日々資機材設置・撤去・運搬【夜間】 58.00日、 41 日々資機材設置・撤去・運搬【夜間】 27.00日、42 交通車 1.00式、43 機材運搬【夜間】 1.00式、 44 試料運搬 1.00式、45 施工管理費 1.00式、46 投光機 1.00式
解析等調査業務			

予定価格(積算内訳表)

様式 2 (積算内訳)

件名 広島空港土質調査

名称	数量	金額	内訳
	1式	3,937,292	
解析等調査業務	1式	3,937,292	47 既存資料収集・現地調査 1.00式、48 資料整理とりまとめ(解析業務) 1.00式、 49 断面図等の作成(解析業務) 1.00式、50 総合的な解析(解析業務) 1.00式、 51 密度検層データ整理、計算 (試錐番号①) 100.00回、52 密度検層データ整理、計算 (試錐番号②) 49.00回、 53 キャリパー検層データ整理、計算 (試錐番号①) 100.00回、 54 キャリパー検層データ整理、計算 (試錐番号②) 49.00回、55 PS検層解析 (解析業務) 149.00m

予定価格(諸経費集計)

様式 3 (諸経費集計)

件名 広島空港土質調査

名称	数量	金額	内訳
直接調査費	1式	23,075,319	間接調査
間接調査費	1式	6,062,578	
諸経費	1式	17,682,103	
一般調査業務費	1式	46,820,000	
直接原価	1式	3,937,292	
直接人件費	1式	3,835,322	
直接経費	1式	101,970	
その他原価	1式	2,065,320	
業務原価	1式	6,002,612	
一般管理費等	1式	3,227,388	
解析等調査業務費	1式	9,230,000	
調査業務費	1式	56,050,000	
予定工事価格	1式	56,050,000	