

積 算 書

令 和 8 年 度

令和8年度宮崎港湾・空港整備事務所庁舎変圧器更新工事

積算内訳表

令和8年度宮崎港湾・空港整備事務所庁舎変圧器更新工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電気設備（機器単体）					5,391,000	
受変電設備					5,391,000	
機器単体費					5,391,000	
機器単体費					5,391,000	
機器単体費					5,391,000	
1 油入式変圧器(1)	1φ3W 6.6kV/210-105V 50KVA 60Hz	台	1.00	1,923,000	1,923,000	※材料見積
2 油入式変圧器(2)	3φ3W 6.6kV/210V 50KVA-Y-Δ 60Hz	台	1.00	3,468,000	3,468,000	※材料見積
電気設備（直接工事費）					1,755,700	
受変電設備					1,755,700	
受変電設備工					1,635,700	
受変電設備工					1,635,700	
高圧受変電設備設置工					1,028,800	
3 変圧器設置(1)	1φ3W 6.6kV/210-105V 50KVA 60Hz	式	1.00	514,400	514,400	試験調整、据付調整含む ※歩掛見積
4 変圧器設置(2)	3φ3W 6.6kV/210V 50KVA-Y-Δ 60Hz	式	1.00	514,400	514,400	試験調整、据付調整含む ※歩掛見積
高圧受変電設備撤去工					606,900	
5 変圧器撤去(1)	1φ3W 50kVA W400×D500×H650 175kg	式	1.00	233,450	233,450	※歩掛見積
6 変圧器撤去(2)	3φ3W 50kVA W500×D500×H650 206kg	式	1.00	233,450	233,450	※歩掛見積
7 現場発生品運搬（産業廃棄物処分含む）		式	1.00	140,000	140,000	※運搬費見積（2台分）
工場製品輸送工					120,000	
工場製品輸送工					120,000	
工場製品輸送工					120,000	
8 輸送工		式	1.00	120,000	120,000	※輸送費見積（2台分）

総括表

令和8年度宮崎港湾・空港整備事務所庁舎受変電設備更新工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					1,755,700	
共通仮設費					102,181	
共通仮設費					102,181	
純工事費					1,857,881	
現場管理費					1,655,557	
機器間接費					1,210,000	
技術者間接費					227,760	
機器管理費					982,240	
工事原価					4,723,438	
一般管理費等	916,347-785				915,562	
機器単体費					5,391,000	
工事価格					11,030,000	
消費税等相当額					1,103,000	
工事委託料					12,133,000	

番号：1

名称：油入式変圧器(1)

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
油入式変圧器(1)	1φ3W 6.6kV/210-105V 50KVA 60Hz	台	1.00	1,923,000	1,923,000		

番号：2

名称：油入式変圧器(2)

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
油入式変圧器(2)	3φ3W 6.6kV/210V 50KVA-Y-Δ 60Hz	台	1.00	3,468,000	3,468,000		

番号：3

名称：変圧器設置(1) 1φ3W 6.6kV/210-105V 50KVA 60Hz

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	1.00	40,500	40,500		
電気通信技術員		人	2.00	27,200	54,400		
電工		人	12.00	26,500	318,000		
普通作業員		人	5.00	20,300	101,500		
合 計	作業能力：1.00式				514,400		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

番号：4

名称：変圧器設置(2) 3φ3W 6.6kV/210V 50KVA-Y-Δ 60Hz

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	1.00	40,500	40,500		
電気通信技術員		人	2.00	27,200	54,400		
電工		人	12.00	26,500	318,000		
普通作業員		人	5.00	20,300	101,500		
合 計	作業能力：1.00式				514,400		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

番号：5

名称：変圧器撤去(1) 1φ3W 50kVA W400×D500×H650 175kg

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.50	40,500	20,250		
電気通信技術員		人	0.50	27,200	13,600		
電工		人	6.00	26,500	159,000		
普通作業員		人	2.00	20,300	40,600		
合 計	作業能力：1.00式				233,450		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

番号：6

名称：変圧器撤去(2) 3φ3W 50kVA W500×D500×H650 206kg

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.50	40,500	20,250		
電気通信技術員		人	0.50	27,200	13,600		
電工		人	6.00	26,500	159,000		
普通作業員		人	2.00	20,300	40,600		
合 計	作業能力：1.00式				233,450		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

番号：7

名称：現場発生品運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬費	宮崎港湾・空港整備事務所～処分場	回	1	40,000	40,000		
処分費		式	1	100,000	100,000		
合 計					140,000		

番号：8

名称：輸送工

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
輸送費		式	1	120,000	120,000		
合 計					120,000		