

令和6年11月29日契約（単価合意なし）

大阪国道事務所庁舎（本館棟）空調設備改修（第二期）工事 【工事設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

単価	2024年10月

【 設 計 書 】

工事名称 大阪国道事務所庁舎（本館棟）空調設備改修（第二期）工事

工事場所 大阪府大阪市城東区今福西2-12-35

工 期 契約締結日の翌日から令和7年3月22日まで

名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接工事費	1	式	3,068,900	
計			3,068,900	
共通費				
共通仮設費	1	式	202,603	
現場管理費	1	式	1,297,282	
一般管理費等	1	式	731,215	
計			2,231,100	
工事価格	1	式	5,300,000	
消費税等相当額	1	式	530,000	消費税率 10%
工事費	1	式	5,830,000	

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
庁舎（本館棟）機械設備改修	1	式	3,068,900	
計			3,068,900	

庁舎（本館棟）機械設備改修						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
空気調和設備		1		式	2,788,500	
撤去工事		1		式	77,500	
発生材処理		1		式	202,900	
	計				3,068,900	

庁舎（本館棟）機械設備改修					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調和設備	機器設備	1	式	2,788,500	
計				2,788,500	
撤去工事	撤去工事	1	式	77,500	
計				77,500	
発生材処理	発生材処理	1	式	202,900	
計				202,900	

庁舎（本館棟）機械設備改修		空気調和設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空冷ヒートポンプハット ーシ`エアコン (ACP-4)	冷房能力=28.0KW 暖房能力=31.5KW 防振架台共 (室外機)	1	台	1,120,000	1,120,000	
空冷ヒートポンプハット ーシ`エアコン (ACP-4-1)	冷房能力=4.5KW 暖房能力=5.0KW 天井サ`ット2方吹出形 付属品共 (屋内機)	6	台	179,000	1,074,000	
搬入・据付費		1	式		288,200	
配管切断・接続		1	式		81,000	
電気配線接続費	電源及び制御ケーブル接続	1	式		38,600	
天井補修	ワイドパネル	1	式		167,800	
直接仮設		1	式		18,900	
計					2,788,500	

庁舎（本館棟）機械設備改修		撤去工事			撤去工事	
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
機器類撤去		1	式		77,500	
計					77,500	

庁舎（本館棟）機械設備改修		発生材処理		発生材処理		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
発生材積込		1	式		17,800	
発生材運搬		1	式		3,100	
発生材処分	7m ² 回収	1	式		182,000	
計					202,900	