

2026年度 宇宙航空研究開発機構の工事に係る発注の見通し一覧表（工事）

国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構

	入札種別	工事名	工事場所	工期	工事概要	工事種別	予定工事発注規模	公告予定時期	入札予定時期 (契約予定時期)	構造	階層 (地上/地下)	延床面積(m <sup>2</sup> )
1	一般競争 入札	調布航空宇宙センター事務棟1号館講堂空調 和設備改修工事(2025)	調布航空宇宙センター	約4か月	事務棟1号館講堂の空調機が 老朽化しているため更新	管	3千5百万円未満	第1四半期	第2四半期	-	-	-
2	一般競争 入札	内之浦宇宙空間観測所M台地その他排水路改修 工事	内之浦宇宙空間観測所	約8か月	排水路の改修	土木一式	3千5百万円以上7千万円未満	第1四半期	第2四半期	-	-	-
3	一般競争 入札	内之浦宇宙空間観測所観測ロケット用テレメータ アンテナ整備に伴う宮原レーダー台地敷地造成 工事	内之浦宇宙空間観測所	約8か月	観測ロケット用テレメータアン テナ整備に伴う宮原レーダー台 地敷地造成工事	土木一式	3千5百万円以上7千万円未満	第1四半期	第2四半期	-	-	-
4	一般競争 入札	内之浦宇宙空間観測所観測ロケット用テレメータ アンテナ整備に伴う第3光学観測室改修工事	内之浦宇宙空間観測所	約3か月	観測ロケット用テレメータアン テナ整備に伴う第3光学観測室 改修工事	土木一式	3千5百万円未満	第1四半期	第2四半期	-	-	-
5	一般競争 入札	内之浦宇宙空間観測所観測ロケット用テレメータ アンテナ整備に伴う宮原レーダー台地電気機械 設備工事	内之浦宇宙空間観測所	約6か月	観測ロケット用テレメータアン テナ整備に伴う宮原レーダー台 地電気機械設備工事	電気	3千5百万円未満	第1四半期	第2四半期	-	-	-
6	一般競争 入札	能代ロケット実験場(南地区)車庫新築工事	能代ロケット実験場	約5か月	能代ロケット実験場(南地区)に 車庫を新築	建築一式	3千5百万円以上7千万円未満	第1四半期	第2四半期	鉄骨造	地上1階	84m2
7	一般競争 入札	種子島宇宙センター H3ロケット1段2段コア機体 輸送用コンテナ屋外保管用基礎工事(2026)	種子島宇宙センター	約6か月	VAB裏手にロケットコンテナ 時仮置き用の基礎設置	土木一式	3千5百万円以上7千万円未満	第1四半期	第1四半期	-	-	-

2026年度 宇宙航空研究開発機構の工事に係る発注の見通し一覧表（設計・コンサル）

国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構

	入札種別	業務名	履行期間	業務概要	業務区分	公告予定時期	入札予定時期 (契約予定時期)	その他
1	一般競争入札	筑波宇宙センター総合開発推進棟空調用熱源設備更新工事設計業務	約7カ月	総合開発推進棟空調用熱源設備更新工事の設計業務	建築設備関係設計・施工管理業務	第1四半期	第1四半期	
2	一般競争入札	種子島宇宙センター第6火薬庫新築工事設計業務	約10か月	第6火薬庫新築工事の設計業務	建築関係設計・施工管理業務 (設備含)	第1四半期	第1四半期	
3	一般競争入札	内之浦宇宙空間観測所新設道路他測量設計業務(仮称)	約12か月	道路新設等の測量設計	測量業務	第1四半期	第2四半期	
4	一般競争入札	種子島宇宙センター衛星系エリア基幹排水路改修工事測量設計業務	約5か月	第6火薬庫新築工事の設計業務	測量業務	第1四半期	第2四半期	