

平成31年度発注予定工事

米陸軍工兵隊日本地区における平成31年度の発注見通しは下記のとおりである。

なお、記載内容は、平成31年3月20日現在の見通しであるため、実際の発注工事がこの記載と異なる場合、また、ここに記載されていない工事が発注される場合がある。

番号	公表時期	工事件名	場所	期間	工事概要	入札方法	公告時期				取 止	変 更	分 割	合 併	備考
							Q1	Q2	Q3	Q4					
1	19年 4月	FY17 家族住宅改善計画 EVKP 17-4535 MFH ノース・フォスター・タワー、家族住宅 内装・外装 改修	沖縄、キャン プフォスター	870日	多層階家族住宅改修・修繕一式工事 - 主要施設 多層階家族住宅施設204戸 内装外装改修・修繕一式 内装備品、外装ユーティリティーの改修 既存中央式空調撤去、ミニスプリット型、 電気温水器新設 キッチン、浴室の改修 床、敷物、内装備品、仕上げの改修 - 付帯施設 インフラ、舗装、レクリエーション施設、 既存施設の取壊し撤去	IFB ○		○							D-B-B 設計施工別発注 工事規模:25億円以上 100億円未満
2	19年 4月	FY19 DOD教育局 PA00109 キニック高等学 校建替え	米海軍横須 賀基地	1,652日	多層階高等学校建築工事 主要施設: 多層階学校校舎 136,289 m2 運動場建物 2592 m2 付属工事: 基礎杭特記仕様、電気・ガス設備、通信 設備、上下水道設備、土工、整地・準備、 既存施設取壊し、	RFP LPTA ○		○							D-B-B 設計施工別発注 工事規模:100億円以上 250億円未満
3	19年 4月	FY19 DLA国防兵站局 1903 (P933), 燃料 埠頭建設工事	海兵隊岩国 基地	730日	燃料埠頭の建設工事 コンクリート・オフショア燃料埠頭陸揚げプラ ットフォームの建設。 - 主要施設: 陸揚げプラットフォーム 502 m2 係船ドルフィン 6か所 (接舷2、係留4) 送油パイプ 2065 m 管理棟 19.5 m2 - 付属施設: コンクリート工事及び埠頭付帯施設、電気・ 通信施設、機械用配管及びユーティリテ ィー、浚渫土砂処分、取壊し工事など	RFP LPTA ○		○							D-B-B 設計施工別発注 工事規模:25億円以 上100億円未満
4	19年 4月	FY18 家族住宅改善計画 LXEZ184546 家 族住宅改善、セヴィル・メーナー、嘉手納空軍 基地	沖縄、嘉手 納基地	836日	低層家族住宅100戸の改修・修繕一式工 事、 - 主要施設: 3BR型26戸、4BR型30戸、 4BR外部倉庫付44戸。 - 付属施設: インフラ、舗装の改修工事	IFB			○						D-B-B 設計施工別発注 工事規模: 25億円以上 100億円未満

5	19年 4月	FY19 DLA国防兵站局 1911 タンクローリー荷 下施設	沖縄、嘉手 納基地	900日	嘉手納タンク施設及びセイド・タンク施設の 建設、既存貯油システムに接続される4基の タンクローリー荷下施設の建設： - 主要施設： 嘉手納タンク施設及びセイド・タンク施設、 タンクローリー荷下施設、添加剤システム、発 電機、電気棟、荷下ひさし、柵の建設工事 - 付属施設： ユーティリティ、敷地改良、流出防止策、取 壊し工事	RFP LPTA				○					D-B-B 設計施工別発注 工事規模：10億円以上 25億円未満
---	-----------	------------------------------------	--------------	------	---	-------------	--	--	--	---	--	--	--	--	---

備考

IFB (Invitation for Bid) 一般競争入札

詳細についてはFederal Acquisition Regulation (FAR) (米連邦調達規則) のサイト(<http://farsite.hill.af.mil/>) で Part 14 Sealed Bidding を確認してください。

RFP-LPTA (Request for Proposal - Lowest Price Technically Acceptable) 実施要領に要求された最低技術要件をみたす入札の中で最低価格の入札をした企業と契約をする方式。契約前に技術要件や価格について確認などの機会が設けられる場合があります。

詳細については FAR のサイトで Part 15 Contracting by Negotiation を確認してください。

D-B (Design-Build) 工事において設計と施行を一括発注する方式のこと。一つの企業体が設計と施工を行う。

D-B-B (Design-Bid-Build) 工事において施行のみを発注する方式のこと。デザインは軍側から提供され契約企業が施工のみを行う。

上記の工事規模はFAR及びDefense Federal Acquisition Regulation Supplement (DFARS) (米連邦調達規則防衛付則)の要求により開示する工事の予想規模であり、防衛省の開示する入札可能業者を指定するための工事規模とは関係がありません。