

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。

なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

**【調査】**

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
1	北富士外(6)廠舎新設等土質調査	北富士駐屯地 富士駐屯地 駒門駐屯地	3ヶ月	【北富士駐屯地、富士駐屯地、駒門駐屯地】 土質調査 一式	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月12日	4月23日	6月17日	公共実績
2	久里浜外(6)受電所新設等土質調査	久里浜駐屯地 横須賀地方総監部	4ヶ月	【久里浜駐屯地、横須賀地方総監部】 土質調査 一式	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月12日	4月23日	6月17日	公共実績
3	富士米軍外(6)給水施設測量調査	北富士駐屯地 北富士演習場 富士駐屯地 静岡県駿東郡小山町 静岡県御殿場市 富士営舎地区	8ヶ月	【富士営舎地区、北富士駐屯地、北富士演習場、富士駐屯地、駿東郡小山町、御殿場市】 測量等調査 一式	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月5日	4月16日	6月10日	公共実績
4	座間米軍外(6)管理棟新設等測量調査	キャンプ座間 横須賀地方総監部 厚木航空航空基地 久里浜駐屯地 神奈川県横須賀市 神奈川県相模原市 艦艇装備研究所川崎支所	8ヶ月	【キャンプ座間、横須賀地方総監部、厚木航空基地、久里浜駐屯地、神奈川県横須賀市、神奈川県相模原市】 測量等調査 一式	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月5日	4月16日	6月10日	公共実績
5	横須賀(6)深淺測量調査	横須賀地方総監部	6ヶ月	深淺測量調査 一式	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	6月14日	6月25日	8月19日	公共実績
6	横須賀(6)係留施設老朽度調査	横須賀地方総監部	8ヶ月	海底ケーブル架台、棧橋及び護岸の健全度調査、補修・改修方法の基本検討	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月12日	4月23日	6月17日	公共実績
7	浜松外(6)広報施設新設等土質調査	浜松基地 静浜基地 御前崎分屯基地	6ヶ月	【浜松基地、静浜基地、御前崎分屯基地】土質調査 一式	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月12日	4月23日	6月17日	公共実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。

なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【調査】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
8	静浜外(6)汚水処理施設新設測量調査	浜松基地 浜松市 静浜基地 御前崎分屯基地	6ヶ月	【浜松基地、浜松市、静浜基地、御前崎分屯基地】測量等調査 一式	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月5日	4月16日	6月10日	公共実績
9	北富士(6)演習場内物理探査	北富士演習場	7ヶ月	物理探査 一式	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月1日	4月10日	6月3日	国内実績
10	南関東防衛局(6)防衛施設技術審査支援業務	南関東防衛局	9ヶ月	防衛施設技術審査支援業務	総合評価落札方式 標準型(1:2) 第三者履行確認 履行確実性	4月12日	4月23日	6月18日	国内実績
11	南関東防衛局管内(6)建設資材価格等調査	南関東防衛局	6ヶ月	・建設資材価格等の調査一式 ・建設副産物受入れ施設等の調査一式	価格競争 第三者履行確認	5月24日	6月4日	7月22日	国内実績
12	南関東防衛局(6)公共工事労務費調査業務	南関東防衛局	6ヶ月	公共工事労務費調査一式	価格競争	6月21日	7月2日	8月26日	国内実績
13	浦郷米軍(6)測量調査	浦郷倉庫地区	7ヶ月	深淺測量調査、土質調査一式	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	3/四半期	3/四半期	3/四半期	公共実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
1	北富士外(6)廠舎新設等建築設計	北富士駐屯地 富士駐屯地 駒門駐屯地 静岡県駿東郡小山町 静岡県御殿場市	8ヶ月	【北富士駐屯地】 廠舎(RC造 平屋建 約370m <sup>2</sup> )新 設、保管庫(S造 平屋建 約450m <sup>2</sup> ) 新設に係る建築設計  【富士駐屯地】 庁舎(S造(一部RC造) 平屋建 約90 0m <sup>2</sup> )新設、教場(RC造 平屋建 約9 20m <sup>2</sup> )新設、保管庫(S造 平屋建 約610m <sup>2</sup> )新設に係る建築設計  【駒門駐屯地】 教場(RC造 3階建 約390m <sup>2</sup> )新 設、管理棟(S造 2階建 約13m <sup>2</sup> )新 設に係る建築設計  【駿東郡小山町】 宿舎(RC造 4階建 約1,600m <sup>2</sup> )全 面改修に係る建築設計  【御殿場市】 宿舎(RC造 5階建 約1,400m <sup>2</sup> )全 面改修に係る建築設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月5日	4月16日	6月10日	公共実績
2	板妻(6)宿舎改修建築設計	静岡県御殿場市	4ヶ月	【御殿場市】 宿舎(RC造 5階建 約2,600m <sup>2</sup> )、 宿舎(RC造 5階建 約2,100m <sup>2</sup> )、 宿舎(RC造 5階建 約2,100m <sup>2</sup> )の 外壁等改修に係る建築設計	総合評価落札方式 競争参加向上型	4月26日	5月14日	7月1日	

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
3	久里浜外(6)受電所新設等建築設計	北富士駐屯地 北富士演習場 富士駐屯地 静岡県駿東郡小山町 静岡県御殿場市 富士宮舎地区	14ヶ月	【横須賀地方総監部】 哨所(RC造 平屋建 約5m2)新設 自転車置場(S造 約40m2)新設 RC壁(1式)新設 病院(RC造 5階建(地下1階) 約8.200m2)の一部改修の建築設計  【久里浜駐屯地】 受電所(RC造 2階建 約420m2)新設に係る建築設計  【防衛大学校】 体育館(SRC造3階/地下1階建 約8,800m2)改修、教育棟(RC造 4階建 約5,100m2)改修、試験棟(RC造3階/地下1階建 約3,100m2)改修、資料館(RC造 3階建 約2,400m2)の改修に係る建築設計、宿舎(W造 2階建 約80m2)、集会所(W造 平屋建 約80m2)の解体に係る建築設計  【陸上装備研究所相模原】 試験室(RC造 3階建 約3,700m2)改修に係る建築設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月5日	4月16日	6月10日	公共実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
4	駒門外(6)教場新設等土木設計	北富士駐屯地 富士駐屯地 駒門駐屯地 滝ヶ原駐屯地 静岡県駿東郡小山町 静岡県御殿場市	8ヶ月	【駒門駐屯地】 教場(RC造 3階建 約390m <sup>2</sup> )新 設、管理棟(S造 2階建 約13m <sup>2</sup> )新 設に係る土木設計  【北富士駐屯地】 廠舎(RC造 平屋建 約370m <sup>2</sup> )新 設、保管庫(S造 平屋建 約450m <sup>2</sup> ) 新設に係る土木設計  【富士駐屯地】 庁舎(S造(一部RC造)新設、平屋建 約900m <sup>2</sup> )新設、教場(RC造 平屋建 約920m <sup>2</sup> )新設、保管庫(S造 平屋 建 約610m <sup>2</sup> )新設に係る土木設計  【駿東郡小山町】 宿舎(RC造 4階建 約1,600m <sup>2</sup> )全 面改修に係る土木設計  【静岡県御殿場市】 宿舎(RC造 5階建 約1,400m <sup>2</sup> )全 面改修に係る土木設計	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月5日	4月16日	6月10日	公共実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
5	富士外(6)保管庫新設等設備設計(不調)	北富士駐屯地 富士駐屯地 板妻駐屯地 駒門駐屯地 静岡県駿東郡小山町 静岡県御殿場市	8ヶ月	<p>【富士駐屯地】                      庁舎(S造(一部RC造)平屋建 約900m<sup>2</sup>)新設、教場(RC造 平屋建 約920m<sup>2</sup>)新設、保管庫(S造 平屋建 約610m<sup>2</sup>)新設に係る設備設計</p> <p>【北富士駐屯地】                      廠舎(RC造 平屋建 約370m<sup>2</sup>)新設、保管庫(S造 平屋建 約450m<sup>2</sup>)新設に係る設備設計、整備場(S造 平屋建(一部RC造 2階建) 約2,000m<sup>2</sup>)のLED更新に係る設備設計</p> <p>【板妻駐屯地】                      整備場(S造 平屋建(一部RC造 2階建) 約2,100m<sup>2</sup>)、倉庫(S造 2階建 約2,300m<sup>2</sup>)、運動施設のLED更新に係る設備設計</p> <p>【駒門駐屯地】                      教場(RC造 3階建 約390m<sup>2</sup>)、管理棟(S造 2階建 約13m<sup>2</sup>)新設に係る設備設計</p> <p>【駿東郡小山町】                      宿舎(RC造 4階建 約1,600m<sup>2</sup>)全面改修に係る設備設計</p> <p>【静岡県御殿場市】                      宿舎(RC造 5階建 約1,400m<sup>2</sup>)全面改修に係る設備設計</p>	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月19日	5月7日	6月24日	公共実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

**【設計(検討含む)】**

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
6	富士外(6)空調設備改修設備設計	富士駐屯地 板妻駐屯地	8ヶ月	<p>【富士駐屯地】                      隊庁舎(RC造 5階建 約3,400m<sup>2</sup>)、隊庁舎(RC造 5階建 約7,500m<sup>2</sup>)、隊舎(RC造 3階建 約4,600m<sup>2</sup>)、隊舎(RC造 5階建 約8,700m<sup>2</sup>)、隊舎(RC造 3階建 約1,100m<sup>2</sup>)、隊舎(RC造 5階建 約7,500m<sup>2</sup>)、隊庁舎(RC造 4階建 約5,800m<sup>2</sup>)、講堂(S造 2階建 約1,600m<sup>2</sup>)、教場(RC造 3階建 約3,600m<sup>2</sup>)、厚生施設(RC造 2階建 約4,000mm<sup>2</sup>)、厚生施設(RC造 2階建 約2,500mm<sup>2</sup>)、食厨(RC造 2階建 約5,000mm<sup>2</sup>)、実習場(RC造 2階建 約990mm<sup>2</sup>)、実習場(RC造 2階建 約1,400mm<sup>2</sup>)、実習場(RC造 2階建 約1,200mm<sup>2</sup>)、実習場(RC造 1階建 約390mm<sup>2</sup>)の空調設備改修に係る設備設計、受電所(RC造 1階建 約80mm<sup>2</sup>)受配電設備改修に係る設備設計</p> <p>【板妻駐屯地】                      隊舎(RC造 4階建 約3,700m<sup>2</sup>)、隊舎(RC造 5階建 約4,900m<sup>2</sup>)、隊舎(RC造 3階建 約2,300m<sup>2</sup>)、隊舎(RC造 4階建 約3,700m<sup>2</sup>)、隊舎(RC造 3階建 約3,100m<sup>2</sup>)の空調設備改修に係る設備設計</p>	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月12日	4月23日	6月18日	公共実績
7	富士(6)訓練施設新設基本検討	富士駐屯地	7ヶ月	訓練施設新設に係る基本検討(建築、土木、設備)	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	8月上旬	8月下旬	10月上旬	公共実績
8	防大外(6)宿舎PFI導入可能性調査	神奈川県横須賀市	7ヶ月	宿舎PFI導入可能性調査 一式	総合評価落札方式 標準型(1:2) 第三者履行確認 履行確実性	5月31日	6月11日	7月29日	
9	横須賀(6)配電管路等現況調査(不成立)	横須賀地方総監部	9ヶ月	既存通信管路調査及び既存低圧管路調査	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月19日	5月7日	6月11日	公共実績
10	横須賀(6)係留施設改修土木設計 横須賀外(6)棧橋整備等土木設計	横須賀地方総監部	12ヶ月	係留施設改修の土木設計	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	10月4日	10月15日	12月3日	公共実績

注) 1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。  
 2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
11	防大外(6)屋外給排水管整備等土木設計	防衛大学校 横須賀地方総監部 神奈川県横須賀市 久里浜駐屯地	8ヶ月	【防衛大学校】 屋外給排水管一式の更新、宿舍(W造 2階建 約80m <sup>2</sup> )解体、集会所(W造 平屋建 約80m <sup>2</sup> )解体、理工学館4号 棟(RC造 3階建 約8,500m <sup>2</sup> )解 体、理工学館C棟(RC造 5階建 約1 4,400m <sup>2</sup> )新設、構内道路舗装整備 に係る土木設計  【久里浜駐屯地】 受電所(RC造 2階建 約420m <sup>2</sup> )新 設に係る土木設計  【横須賀地方総監部】 哨舎移設に係る土木設計  【横須賀市】 宿舍(RC造 4階建 約1,700m <sup>2</sup> )全 面改修に係る土木設計	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月12日	4月23日	6月17日	公共実績
12	横須賀外(6)病院改修等設備設計	横須賀地方総監部 久里浜駐屯地 防衛大学校 陸上装備研究所	13ヶ月	【横須賀地方総監部】 哨所(RC造 平屋建 約5m <sup>2</sup> )新設 病院(RC造 5階建(地下1階) 約8,2 00m <sup>2</sup> )の一部改修の設備設計  【久里浜駐屯地】 受電所(RC造 2階建 約420m <sup>2</sup> )新 設に係る設備設計  【防衛大学校】 体育館(SRC造3階/地下1階建 約8, 800m <sup>2</sup> )の水廻り改修、教育棟(RC-4 約5,100m <sup>2</sup> )改修、宿舍(W造 2階建 約80m <sup>2</sup> )解体、集会所(W造 平屋建 約80m <sup>2</sup> )の解体に係る設備設計  【陸上装備研究所】 試験室(RC造 3階建 約3,700m <sup>2</sup> ) の空調設備改修に係る設備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月19日	5月7日	6月24日	公共実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。  
 2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
13	久里浜外(6)空調設備改修等設備設計	久里浜駐屯地 横須賀地方総監部	12ヶ月	【横須賀地方総監部】 燃料給油設備(1式)撤去 電灯設備更新(LED化)建物9棟及び 屋外の設備設計 哨舎移設の設備設計  【久里浜駐屯地】 隊舎(RC造 4階建 約5,000m <sup>2</sup> )、 隊舎(RC造 4階建 約5,000m <sup>2</sup> )、 隊庁舎(RC造 4階建 約4,300m <sup>2</sup> )、 隊舎(RC造 3階建 約1,700m <sup>2</sup> )、 教場(RC造 4階建 約4,200m <sup>2</sup> )、 隊舎(SRC造 7階建 約6,600m <sup>2</sup> )、 教場(RC造 4階建 約4,600m <sup>2</sup> )、 隊舎(RC造 平屋建 約4,100m <sup>2</sup> ) の空調設備改修に係る設備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月12日	4月23日	6月17日	公共実績
14	防大(6)体育館空調改修等設備設計	防衛大学校	4ヶ月	学生舎(RC造 4階建 約13,000m <sup>2</sup> )、 学生舎(RC造 4階建 約12,800m <sup>2</sup> ) のLED更新、庁舎(RC造3階/地下1階 建 約3,200m <sup>2</sup> )、試験棟(RC造 3階 建 約3,300m <sup>2</sup> )、運動施設、 守衛所(RC造 2階建 約400m <sup>2</sup> )、 訓練場(RC造 平屋建 約2,600m <sup>2</sup> )、 訓練場の変電設備整備、体育館 (RC造 2階建 約4,000m <sup>2</sup> )、 体育館(RC造 4階建 約4,200m <sup>2</sup> )、 図書・情報館(RC造平屋/地下1階建 約9,300m <sup>2</sup> )の空調設備改修、 構配電線路更新(一式)、 宿舎(W造 2階建 約80m <sup>2</sup> ) 解体、集会所(W造 平屋建 約80m <sup>2</sup> )解体に係る設備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月12日	4月23日	6月17日	公共実績
15	東京業務隊外(6)宿舎改修建築設計	神奈川県川崎市 神奈川県横須賀市 神奈川県大和市	8ヶ月	【川崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,700m <sup>2</sup> ) 全面改修の建築設計 【横須賀市】 宿舎(RC造 4階建 約1,700m <sup>2</sup> ) 全面改修の建築設計 【大和市】 宿舎(RC造 5階建 約2,100m <sup>2</sup> ) 外壁改修の建築設計 宿舎(RC造 5階建 約2,900m <sup>2</sup> ) 外部建具改修の建築設計	総合評価落札方式 競争参加向上型 履行確実性	4月5日	4月16日	6月10日	
16	厚木(6)誘導路整備等土木設計	厚木航空基地	15ヶ月	車両用燃料貯蔵施設(1式)新設・撤去 構内誘導路(1式)整備の土木設計	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月26日	5月14日	7月1日	公共実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。  
 2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

**【設計(検討含む)】**

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
17	厚木外(6)航空灯火改修等新設設備設計(不成立)	厚木航空基地	13ヶ月	航空灯火のLED化 屋内照明及び外灯のLED化 厚木基地内構内高圧配線(1式)整備 車両用燃料貯蔵施設(1式)新設・撤去 構内誘導路(1式)整備 ターミナル(RC造3階建 約4,800m <sup>2</sup> ) 昇降機改修の設備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月19日	5月7日	6月24日	公共実績
18	横須賀外(6)宿舎改修設備設計(不調)	神奈川県横須賀市 神奈川県川崎市	8ヶ月	【横須賀市】 宿舎(RC造 4階建 約1,700m <sup>2</sup> )全面改修の設備設計 【川崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,700m <sup>2</sup> )全面改修の設備設計	総合評価落札方式 競争参加向上型 履行確実性	4月19日	5月7日	6月24日	
19	厚木(6)宿舎PFIアドバイザー業務	神奈川県綾瀬市	18ヶ月	宿舎新設にかかるPFIアドバイザー業務	総合評価落札方式 標準型(1:2) 第三者履行確認 履行確実性	8月上旬	8月下旬	10月上旬	
20	御前崎外(6)鉄塔新設等建築設計	浜松基地 静浜基地 御前崎分屯基地	12ヶ月	【浜松基地】 車庫(RC造 平屋建 約50m <sup>2</sup> )新設の建築設計 【静浜基地】 車庫(RC造 平屋建 約180m <sup>2</sup> )増設の建築設計 【御前崎分屯基地】 車庫(RC 平屋建 約50m <sup>2</sup> )新設 局舎(RC 平屋建 約270m <sup>2</sup> )改修 鉄塔(S造 約30m)新設の建築設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月1日	4月10日	6月3日	公共実績
21	浜松(6)宿舎改修等建築設計	静岡県浜松市	8ヶ月	宿舎(RC造 3階建 約410m <sup>2</sup> ) 宿舎(RC造 3階建 約500m <sup>2</sup> ) 宿舎(RC造 4階建 約1,400m <sup>2</sup> )、 宿舎(RC造 4階建 約1,100m <sup>2</sup> )、 宿舎(RC造 4階建 約1,100m <sup>2</sup> )全面改修、自転車置場7棟新設・解体の建築設計	総合評価落札方式 競争参加向上型 履行確実性	4月5日	4月16日	6月10日	

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。  
 2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
22	浜松外(6)ユーティリティ整備等設備設計	浜松基地 静浜基地 御前崎分屯基地	12ヶ月	【浜松基地】 構内電力配線、給汽配管(1式)新設 燃料貯蔵施設監視設備(1式)更新 車庫(RC造 平屋建 約50m <sup>2</sup> )新設 の設備設計 【静浜基地】 車庫(RC造 平屋建 約180m <sup>2</sup> )増設 の設備設計 【御前崎分屯基地】 通信管路(1式)新設 コンクリート舗装(1式)新設 車庫(RC 平屋建 約50m <sup>2</sup> )新設 局舎(RC 平屋建 約270m <sup>2</sup> )改修 鉄塔(S造 約30m)新設の設備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月19日	5月7日	6月24日	公共実績
23	浜松(6)宿舎改修等設備設計	静岡県浜松市	8ヶ月	宿舎(RC造 4階建 約1,400m <sup>2</sup> )、 宿舎(RC造 4階建 約1,100m <sup>2</sup> )、 宿舎(RC造 4階建 約1,100m <sup>2</sup> ) 全面改修の設備設計	総合評価落札方式 競争参加向上型 履行確実性	4月26日	5月14日	7月1日	

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
24	浜松外(6)整備場改修等土木設計	浜松基地 静浜基地 御前崎分屯基地 静岡県浜松市 静岡県御前崎市	12ヶ月	【浜松基地】 車庫(RC造 平屋建 約54m <sup>2</sup> )新設 整備場(S造 平屋建 約1,300m <sup>2</sup> ) 改修 庁舎(RC造 2階建 約1,300m <sup>2</sup> )改修 の土木設計 【静浜基地】 車庫(RC造 平屋建 約180m <sup>2</sup> )増設 の土木設計 【御前崎分屯基地】 コンクリート舗装(1式)新設 車庫(RC 平屋建 約54m <sup>2</sup> )新設 局舎(RC 平屋建 約270m <sup>2</sup> )改修 鉄塔(S造 約30m)新設の土木設計 【浜松市】 宿舎(RC造 3階建 約3,40m <sup>2</sup> )全 面改修 宿舎(RC造 3階建 約3,500m <sup>2</sup> )全 面改修 宿舎(RC造 4階建 約1,400m <sup>2</sup> )全 面改修 宿舎(RC造 4階建 約1,100m <sup>2</sup> )全 面改修 宿舎(RC造 4階建 約1,100m <sup>2</sup> )全 面改修の土木設計 【御前崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,100m <sup>2</sup> )汚 水排水改修の土木設計	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月5日	4月16日	6月10日	公共実績
25	静浜外(6)ユーティリティ整備土木設計	静浜基地 御前崎分屯基地 武山分屯基地	11ヶ月	【浜松基地】 給水設備(1式)新設の土木設計 【御前崎分屯基地】 給水設備(1式)新設の土木設計 【武山分屯基地】 給水設備(1式)新設の土木設計	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	3/四半期	3/四半期	4/四半期	公共実績
26	静浜外(6)ユーティリティ整備設備設計	静浜基地 御前崎分屯基地 武山分屯基地	11ヶ月	【浜松基地】 構内電力配線、給汽配管(1式)新設の 設備設計 【御前崎分屯基地】 構内電力配線(1式)新設の設備設計 【武山分屯基地】 構内電力配線(1式)新設の設備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	3/四半期	3/四半期	4/四半期	公共実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
27	防大外(6)理工学館C棟新設等建築設計	防衛大学校 厚木海軍飛行場	18ヶ月	【防衛大学校】 理工学館C棟(RC造 5階建 約14,400m <sup>2</sup> )新設及び既設理工学館(RC造 3階建 約8,500m <sup>2</sup> )解体に係る建築設計  【厚木米軍】 ポンプ室(RC造 平屋建 約160m <sup>2</sup> ) 新設に係る建築設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月19日	5月7日	6月25日	国内実績
28	艦研久里浜外(6)試験棟新設等建築基本設計	艦艇装備研究所久里浜地区 防衛大学校	12ヶ月	【艦艇装備研究所久里浜地区】 試験棟(RC造 5階建 約2,700m <sup>2</sup> ) 建替に係る建築基本設計  【防衛大学校】 講堂(RC造 4階建 約5,000m <sup>2</sup> ) 建替に係る建築基本設計	総合評価落札方式 標準型(1:2) 履行確実性	7月5日	7月16日	9月9日	国内実績
29	防大(6)理工学館C棟新設設備設計	防衛大学校	17ヶ月	理工学館C棟(RC造 5階建 約14,400m <sup>2</sup> )新設及び理工学館(RC造 3階建 約8,500m <sup>2</sup> )解体に係る設備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	4月26日	5月14日	7月23日	国内実績
30	艦研久里浜(6)試験棟新設等設備基本設計	艦艇装備研究所久里浜地区	12ヶ月	【艦艇装備研究所久里浜地区】 試験棟(RC造 5階建 約2,700m <sup>2</sup> ) 建替に係る設備基本設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	6月21日	7月2日	8月26日	国内実績
31	艦研久里浜外(6)試験棟新設等土木調査検討	艦艇装備研究所久里浜地区 艦艇装備研究所川崎支所	7ヶ月	【艦艇装備研究所久里浜地区】 試験棟(RC造 5階建 約2,700m <sup>2</sup> ) 建替に係る土木調査検討  【艦艇装備研究所川崎支所】 試験場改修に係る土木調査検討	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	6月28日	7月9日	9月2日	国内実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
32	厚木米軍外(6)汚水排水土木その他設計	厚木海軍飛行場 相模総合補給廠 キャンプ座間	17ヶ月	【厚木海軍飛行場】 汚水排水ポンプ室改修・新設に係る土木・設備設計 汚水管改修に係る土木設計 給水管 約10,200mに係る土木設計 【相模原市】 雨水管等撤去に係る土木設計 【キャンプ座間】 燃料施設新設に係る土木設計	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	4月26日	5月14日	7月1日	国内実績
33	浦郷米軍外(6)工場新設建築補備設計(不成立)	浦郷倉庫地区 米海軍横須賀基地	12ヶ月	【浦郷倉庫地区】 工場(RC造2階建 約1,600m <sup>2</sup> )新設に係る建築補備設計 【横須賀米軍地区】 既設建物解体に係る建築設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	7月12日	7月23日	9月17日	国内実績
34	横須賀米軍(6)工場新設建築設計	米海軍横須賀基地	12ヶ月	既設建物解体に係る建築設計	総合評価落札方式 簡易型	7月12日	7月23日	9月17日	国内実績
35	浦郷米軍(6)工場新設設備補備設計(不成立)	浦郷倉庫地区	12ヶ月	工場(RC造2階建 約1,600m <sup>2</sup> )新設に係る設備補備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	7月19日	7月30日	9月24日	国内実績
36	横須賀米軍(6)工場新設設備補備設計(不成立)	米海軍横須賀基地	12ヶ月	工場(SRC造4階建 約9,400m <sup>2</sup> )新設に係る設備補備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	8月9日	8月27日	10月15日	国内実績
37	横須賀米軍外(6)工場新設土木補備設計	米海軍横須賀基地 浦郷倉庫地区	12ヶ月	【米海軍横須賀基地】 工場(SRC造4階建 約9,400m <sup>2</sup> )新設に係る土木設備補備設計 【浦郷倉庫地区】 工場(RC造2階建 約1,600m <sup>2</sup> )新設に係る土木補備設計	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	8月9日	8月27日	10月15日	国内実績
38	南関東防衛局(6)建築積算等技術支援業務	南関東防衛局	12ヶ月	積算等技術支援業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	8月23日	9月3日	10月22日	国内実績
39	南関東防衛局(6)土木積算等技術支援業務	南関東防衛局	12ヶ月	積算等技術支援業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	8月23日	9月3日	10月22日	国内実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
40	南関東防衛局(6)設備積算等技術支援業務(その1)	南関東防衛局	12ヶ月	積算等技術支援業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	8月9日	8月27日	10月15日	国内実績
41	南関東防衛局(6)設備積算等技術支援業務(その2)	南関東防衛局	12ヶ月	積算等技術支援業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	8月9日	8月27日	10月15日	国内実績
42	南関東防衛局(6)積算補助役務	南関東防衛局	4ヶ月	積算支援業務	価格競争	9月20日	10月4日	10月24日	国内実績
43	厚木(6)航空灯火改修等設備設計	厚木航空基地	13ヶ月	航空灯火のLED化 構内誘導路(1式)整備	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	8月2日	8月20日	10月7日	公共実績
44	厚木(6)照明設備改修等設備設計	厚木航空基地	13ヶ月	屋内照明及び外灯のLED化 厚木基地内構内高圧配線(1式)整備 車両用燃料貯蔵施設(1式)新設・撤去 ターミナル(RC造3階建 約4,800m <sup>2</sup> ) 昇降機改修の設備設計	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	6月21日	7月2日	8月26日	公共実績
45	横須賀(6)配電管路等現況調査	横須賀地方総監部	5ヶ月	既存通信管路調査及び既存低圧管路 調査	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	8月23日	9月3日	10月21日	公共実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
46	富士外(6)保管庫新設等設備設計(不成立)	北富士駐屯地 富士駐屯地 板妻駐屯地 駒門駐屯地 静岡県駿東郡小山町 静岡県御殿場市	8ヶ月	<p>【富士駐屯地】 庁舎(S造(一部RC造)平屋建 約900m<sup>2</sup>)新設、教場(RC造 平屋建 約920m<sup>2</sup>)新設、保管庫(S造 平屋建 約610m<sup>2</sup>)新設に係る設備設計</p> <p>【北富士駐屯地】 廠舎(RC造 平屋建 約370m<sup>2</sup>)新設、保管庫(S造 平屋建 約450m<sup>2</sup>)新設に係る設備設計、整備場(S造 平屋建(一部RC造 2階建) 約2,000m<sup>2</sup>)のLED更新に係る設備設計</p> <p>【板妻駐屯地】 整備場(S造 平屋建(一部RC造 2階建) 約2,100m<sup>2</sup>)、倉庫(S造 2階建 約2,300m<sup>2</sup>)、運動施設のLED更新に係る設備設計</p> <p>【駒門駐屯地】 教場(RC造 3階建 約390m<sup>2</sup>)、管理棟(S造 2階建 約13m<sup>2</sup>)新設に係る設備設計</p> <p>【駿東郡小山町】 宿舎(RC造 4階建 約1,600m<sup>2</sup>)全面改修に係る設備設計</p> <p>【静岡県御殿場市】 宿舎(RC造 5階建 約1,400m<sup>2</sup>)全面改修に係る設備設計</p>	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	7月5日	7月16日	9月9日	公共実績
47	富士(6)火薬庫建替基本検討(不成立)	富士駐屯地	7ヶ月	火薬庫建替に係る基本検討(建築、土木、設備)	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	7月26日	8月6日	9月30日	公共実績
48	横須賀米軍(6)診療所新設等建築その他設計	横須賀米軍	16ヶ月	診療所(RC造4階建 約5,500m <sup>2</sup> )新設、発電機室(RC造平屋建 約210m <sup>2</sup> )、7施設の解体等に係る建築・設備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	7月26日	8月6日	10月1日	国内実績
49	防大(6)宿舎改修建築設計(不成立)	神奈川県横須賀市	4ヶ月	宿舎(RC造5階建 約2,300m <sup>2</sup> )改修に係る建築設計	総合評価落札方式 競争参加向上型	7月19日	7月30日	9月24日	

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。  
 2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

**【設計(検討含む)】**

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
50	防大外(6)宿舎改修設備設計(不成立)	神奈川県横須賀市 神奈川県相模原市	4ヶ月	【横須賀市】 宿舎(RC造5階建 約2,300m <sup>2</sup> )改修に係る設備設計 【相模原市】 宿舎(RC造3階建 約1,200m <sup>2</sup> )給水設備改修に係る設備設計	総合評価落札方式 競争参加向上型 履行確実性	7月19日	7月30日	9月24日	
51	陸研相模原(6)宿舎給水施設改修土木設計(不成立)	神奈川県相模原市	4ヶ月	宿舎(RC造3階建 約1,200m <sup>2</sup> )給水設備改修に係る土木設計	総合評価落札方式 競争参加向上型	7月19日	7月30日	9月24日	

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
52	横須賀外(6)宿舎改修設備設計(再公告)	神奈川県横須賀市 神奈川県川崎市	4ヶ月	【横須賀市】 宿舎(RC造 4階建 約1,700m <sup>2</sup> )全 面改修の設備設計 【川崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,700m <sup>2</sup> )全 面改修の設備設計	総合評価落札方式 競争参加向上型 履行確実性	9月27日	10月8日	11月25日	
53	富士外(6)保管庫新設等設備設計(再公告)	北富士駐屯地 富士駐屯地 板妻駐屯地 駒門駐屯地 静岡県駿東郡小山町 静岡県御殿場市	15ヶ月	【富士駐屯地】 庁舎(S造(一部RC造) 平屋建 約90 0m <sup>2</sup> )新設、教場(RC造 平屋建 約9 20m <sup>2</sup> )新設、保管庫(S造 平屋建 約 610m <sup>2</sup> )新設に係る設備設計 【北富士駐屯地】 廠舎(RC造 平屋建 約370m <sup>2</sup> )新 設、保管庫(S造 平屋建 約450m <sup>2</sup> ) 新設に係る設備設計、整備場(S造 平 屋建(一部RC造 2階建) 約2,000 m <sup>2</sup> )のLED更新に係る設備設計 【板妻駐屯地】 整備場(S造 平屋建(一部RC造 2階 建) 約2,100m <sup>2</sup> )、倉庫(S造 2階 建 約2,300m <sup>2</sup> )、運動施設のLED更 新に係る設備設計 【駒門駐屯地】 教場(RC造 3階建 約390m <sup>2</sup> )、管 理棟(S造 2階建 約13m <sup>2</sup> )新設に係 る設備設計 【駿東郡小山町】 宿舎(RC造 4階建 約1,600m <sup>2</sup> )全 面改修に係る設備設計 【静岡県御殿場市】 宿舎(RC造 5階建 約1,400m <sup>2</sup> )全 面改修に係る設備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	10月4日	10月15日	12月3日	公共工事実績
54	浦郷米軍外(6)工場新設建築補備設計(再公告)	浦郷倉庫地区 米海軍横須賀基地	15ヶ月	【浦郷倉庫地区】 工場(RC造2階建 約1,600m <sup>2</sup> )新設に係 る建築補備設計 【米海軍横須賀基地】 既設建物解体9棟に係る補備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	11月8日	11月19日	1月15日	国内実績
55	浦郷米軍(6)工場新設設備補備設計(再公告)	浦郷倉庫地区	15ヶ月	工場(RC造2階建 約1,600m <sup>2</sup> )新設に係 る設備補備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	11月1日	11月12日	1月8日	国内実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。  
 2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。  
 なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【設計(検討含む)】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
56	横須賀米軍(6)工場新設設備補備設計(再公告)	米海軍横須賀基地	15ヶ月	工場(SRC造4階建 約9,400m <sup>2</sup> )新設に係る設備補備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	11月8日	11月19日	1月15日	国内実績
57	富士(6)火薬庫建替基本検討(再公告)	富士駐屯地	7ヶ月	火薬庫建替に係る基本検討(土木、建築)	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	10月25日	11月5日	12月23日	公共実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。

なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【施工監理】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
1	横須賀米軍(6)立体駐車場2法面整備等工事監理業務	米海軍横須賀基地	30ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	6月7日	6月18日	8月5日	国内実績
2	横須賀米軍(6)厚生施設新設等設備工事監理業務	米海軍横須賀基地	30ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	6月14日	6月25日	8月19日	国内実績
3	北富士(6)保管庫新設建築工事監理業務	北富士駐屯地 北富士演習場 富士駐屯地 静岡県駿東郡小山町 静岡県御殿場市 富士宮舎地区	23ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	11月29日	12月10日	2月10日	国内実績
4	板妻外(6)宿舎外壁改修等建築工事監理業務	富士駐屯地 駒門駐屯地 静岡県御殿場市	23ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	11月29日	12月10日	2月10日	公共工事実績
5	駒門外(6)教場新設土木工事監理業務	北富士駐屯地 富士駐屯地 駒門駐屯地	23ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	11月8日	11月19日	1月15日	公共工事実績
6	滝ヶ原(6)給水施設新設土木工事監理業務	滝ヶ原駐屯地	19ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	5月17日	5月28日	7月16日	公共工事実績
7	駒門外(6)教場新設等設備工事監理業務	北富士駐屯地 板妻駐屯地 富士駐屯地 駒門駐屯地	23ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	11月29日	12月10日	2月10日	公共工事実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。

なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【施工監理】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
8	横須賀外(6)照明設備改修設備工事監理業務	横須賀地方総監部 厚木航空基地 艦艇装備研究所川崎支所	21ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	11月8日	11月19日	1月15日	国内実績
9	横須賀(6)整備場新設等建築工事監理業務	横須賀地方総監部	18ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	6月21日	7月2日	8月26日	公共工事実績
40	横須賀(6)整備場新設等土木工事監理業務	横須賀地方総監部	18ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	6月下旬	7月上旬	9月上旬	公共工事実績
11	横須賀(6)整備場新設等設備工事監理業務(不成立)	横須賀地方総監部	18ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	6月21日	7月2日	8月26日	公共工事実績
12	横須賀(6)隊舎改修等建築工事監理業務	横須賀地方総監部	19ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	6月21日	7月2日	8月26日	国内実績
13	横須賀外(6)隊舎改修等設備工事監理業務	横須賀地方総監部 久里浜駐屯地	19ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	6月28日	7月9日	9月2日	公共工事実績
14	横須賀(6)庁舎改修建築工事監理業務(その1)	横須賀地方総監部	19ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	6月14日	6月25日	8月19日	国内実績
15	横須賀外(6)庁舎改修土木工事監理業務	横須賀地方総監部	19ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	6月28日	7月9日	9月2日	国内実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。

なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【施工監理】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
16	横須賀(6)庁舎改修設備工事監理業務(その1)	横須賀地方総監部	19ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	7月5日	7月16日	9月9日	国内実績
17	横須賀(6)庁舎改修設備工事監理業務(その2)	横須賀地方総監部	15ヶ月	設備工事監理業務	企画競争	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	公共工事実績
18	横須賀(6)庁舎改修建築工事監理業務(その2)	横須賀地方総監部	15ヶ月	建築工事監理業務	企画競争	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	公共工事実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。

なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【施工監理】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
19	横須賀(6) 宿舎改修等建築工事監理業務(不成立)	神奈川県横須賀市	13ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	9月6日	9月17日	11月5日	
20	浦郷米軍外(6) 護岸改修等土木工事監理業務 横須賀(6) 宿舎改修土木工事監理業務	浦郷倉庫地区 神奈川県横須賀市	5ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	8月23日	9月3日	10月21日	
21	横須賀外(6) 宿舎改修設備工事監理業務(不成立)	神奈川県横須賀市 防衛大学校	15ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	5月31日	6月11日	7月29日	
22	厚木(6) 宿舎改修等建築工事監理業務	神奈川県大和市 厚木航空基地	16ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	10月18日	10月29日	12月16日	公共工事実績
23	厚木外(6) 滑走路整備等舗装工事監理業務	神奈川県川崎市 厚木航空基地	33ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	7月5日	7月16日	9月9日	公共工事実績
24	厚木(6) 発電設備設備等工事監理業務 厚木(6) 発電機室新設設備工事監理業務	厚木航空基地	12ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	9月6日	9月17日	11月5日	公共工事実績
25	東京業務隊外(6) 宿舎改修建築工事監理業務	神奈川県川崎市 艦艇装備研究所川崎支所	18ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	6月7日	6月18日	8月5日	公共工事実績

注) 1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。

なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【施工監理】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
26	東京業務隊(6)宿舎改修等設備工事監理業務	神奈川県川崎市	17ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	5月10日	5月21日	7月8日	公共工事実績
27	浜松(6)庁舎空調設備改修等設備工事監理業務	浜松基地	27ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	9月13日	9月24日	11月11日	公共工事実績
28	浜松(6)実習場設備改修等設備工事監理業務(その1)	浜松基地	27ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	6月28日	7月9日	9月2日	公共工事実績
29	浜松(6)隊舎外壁改修等建築工事監理業務	浜松基地	26ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	9月27日	10月8日	11月25日	公共工事実績
30	浜松(6)隊舎新設等建築工事監理業務	浜松基地	15ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	8月30日	9月10日	10月28日	公共工事実績
31	浜松外(6)隊舎新設等土木工事監理業務	浜松基地 静岡県御前崎市	15ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	9月6日	9月17日	11月5日	国内実績
32	浜松(6)隊舎新設設備工事監理業務	浜松基地	12ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	8月30日	9月10日	10月28日	国内実績
33	静浜(6)講堂空調設備改修等設備工事監理業務	静浜基地 静岡県焼津市	20ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	10月4日	10月15日	12月2日	国内実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。

なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【施工監理】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
34	御前崎(6)宿舎改修等建築工事監理業務	御前崎分屯基地 静岡県御前崎市	20ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	10月11日	10月22日	12月9日	公共工事実績
35	御前崎(6)宿舎改修等設備工事監理業務	御前崎分屯基地 静岡県御前崎市	20ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	10月18日	10月29日	12月16日	公共工事実績
36	防大(6)体育館空調設備改修等設備工事監理業務	防衛大学校	23ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	9月上旬	3/四半期	4/四半期	国内実績
37	防大(6)構内配電線路整備等設備工事監理業務	防衛大学校	23ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	11月8日	11月19日	1月15日	国内実績
38	防大(6)屋外給排水設備土木工事監理業務	防衛大学校	11ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	10月25日	11月5日	12月23日	国内実績
39	防大(6)理工学館解体等工事監理業務	防衛大学校	11ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	11月1日	11月12日	1月8日	国内実績
40	池子米軍(6)消防署新設建築工事監理業務	池子住宅地区	18ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	3/四半期	3/四半期	3/四半期	国内実績
41	池子米軍(6)消防署新設土木工事監理業務	池子住宅地区	37ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	10月18日	10月29日	12月16日	国内実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。

なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【施工監理】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
42	池子米軍(6)消防署新設設備工事監理業務	池子住宅地区	18ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	9月20日	10月1日	11月18日	国内実績
43	厚木米軍(6)工場新設設備工事監理業務	厚木海軍飛行場	18ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	7月12日	7月23日	9月17日	国内実績
44	座間米軍(6)ボイラー施設新設建築工事監理業務	キャンプ座間	21ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型	10月25日	11月5日	12月23日	公共工事実績
46	座間米軍(6)管理棟新設等設備工事監理業務	キャンプ座間	27ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	10月18日	10月29日	12月16日	公共工事実績
47	厚木米軍外(6)雨水排水整備等土木その他工事監理業務	厚木海軍飛行場 キャンプ座間	23ヶ月	土木その他工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	9月6日	9月24日	11月11日	国内実績
48	横浜米軍(6)消防署新設建築工事監理業務(不成立)	横浜ノースドック	23ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	9月13日	9月24日	11月11日	国内実績
49	横浜米軍(6)消防署新設等土木工事監理業務	横浜ノースドック	24ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	9月27日	10月8日	11月25日	国内実績
50	横浜米軍外(6)消防署新設等設備工事監理業務	横浜ノースドック 米海軍横須賀基地	21ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	9月20日	10月1日	11月18日	国内実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。

なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【施工監理】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
51	横須賀米軍外(6)汚水処理施設整備等土木工事監理業務	米海軍横須賀基地 浦郷倉庫地区	27ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	7月12日	7月23日	9月17日	国内実績
52	富士米軍(6)消防署新設建築工事監理業務	富士営舎地区	23ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	11月1日	11月12日	1月8日	国内実績
53	富士米軍(6)消防署新設等土木工事監理業務	富士営舎地区	23ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	10月25日	11月5日	12月23日	国内実績
54	富士米軍(6)消防署新設等設備工事監理業務	富士営舎地区	23ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	10月11日	10月22日	12月9日	国内実績
55	滝ヶ原(6)給水施設新設建築工事監理業務	滝ヶ原駐屯地	16ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	8月2日	8月20日	10月7日	公共工事実績
56	滝ヶ原(6)給水施設新設設備工事監理業務	滝ヶ原駐屯地	16ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	7月5日	7月16日	9月9日	公共工事実績
57	陸研相模原外(6)試験室空調改修等設備工事監理業務	陸上装備研究所相模原 艦艇装備研究所川崎支所	22ヶ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	7月12日	7月23日	9月17日	公共工事実績
58	船越外(6)棧橋改修等土木工事監理業務	横須賀地方総監部 神奈川県横須賀市	18ヶ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 第三者履行確認 履行確実性	6月28日	7月9日	9月2日	公共工事実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。

## 令和6年度発注予定業務

別紙様式第1

南関東防衛局における令和6年度の発注見通しは下記のとおりです。

なお、記載内容は令和6年10月1日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

### 【施工監理】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
59	横須賀(6)隊舎改修等建築工事監理業務(再公告)	横須賀地方総監部	14ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	9月6日	9月17日	11月5日	国内実績
60	横須賀(6)宿舎改修建築工事監理業務(再公告)	神奈川県横須賀市	12ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	10月4日	10月15日	12月2日	
61	横浜米軍(6)消防署新設建築工事監理業務(再公告)	横浜ノースドック	23ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	11月22日	1月9日	2月3日	国内実績

注)1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。