

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4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 富士宮舎地区	8ヶ月	【富士宮舎地区、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	5月下旬	6月上旬	7月下旬	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4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	9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月下旬	6月下旬	8月下旬	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	5ヶ月	公共工事労務費調査一式	価格競争	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	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4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	<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>)新設に係る建築設計</p> <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>)新設に係る建築設計</p> <p>【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</p> <p>【駿東郡小山町】                      宿舎(RC造 4階建 約1,600m<sup>2</sup>)全面改修に係る建築設計</p> <p>【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</p>	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	<p>【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</p>	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4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	横須賀地方総監部 防衛大学校 久里浜駐屯地 陸上装備研究所	14ヶ月	【横須賀地方総監部】 哨所(RC造 平屋建 約5m <sup>2</sup> )新設 自転車置場(S造 約40m <sup>2</sup> )新設 RC壁(1式)新設 病院(RC造 5階建(地下1階) 約8.2 00m <sup>2</sup> )の一部改修の建築設計  【久里浜駐屯地】 受電所(RC造 2階建 約420m <sup>2</sup> )新 設に係る建築設計  【防衛大学校】 体育館(SRC造3階/地下1階建 約8, 800m <sup>2</sup> )改修、教育棟(RC造 4階建 約5,100m <sup>2</sup> )改修、試験棟(RC造3階 /地下1階建 約3,100m <sup>2</sup> )改修、資料 館(RC造 3階建 約2,400m <sup>2</sup> )の改 修に係る建築設計、宿舍(W造 2階建 約80m <sup>2</sup> )、集会所(W造 平屋建 約 80m <sup>2</sup> )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3,700m <sup>2</sup> ) 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4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	<p>【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</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>)新設に係る土木設計</p> <p>【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</p> <p>【駿東郡小山町】 宿舎(RC造 4階建 約1,600m<sup>2</sup>)全面改修に係る土木設計</p> <p>【静岡県御殿場市】 宿舎(RC造 5階建 約1,400m<sup>2</sup>)全面改修に係る土木設計</p>	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4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	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4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	5月下旬	6月上旬	7月下旬	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月下旬	6月上旬	7月下旬	
9	横須賀(6)配電管路等現況調査	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

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4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
10	横須賀(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	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	公共実績
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、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】 宿舎(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、学生舎(RC-4 約5,100m <sup>2</sup> )改修、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> )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4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4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	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(5)宿舎改修設備設計	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(1:3) 履行確実性	6月下旬	7月上旬	9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3,400m <sup>2</sup> )、 宿舎(RC造 3階建 約3,500m <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4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 3階建 約3,400m <sup>2</sup> )、 宿舎(RC造 3階建 約3,500m <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4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	第3/四半期	第3/四半期	第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	第3/四半期	第3/四半期	第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4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 3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 簡易型 履行確実性	6月上旬	6月下旬	8月上旬	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	8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11日	国内実績
30	艦研久里浜外(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 艦艇装備研究所川崎支所 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> ) 建替に係る設備基本設計  【艦艇装備研究所川崎支所】 試験場改修に係る設備基本検討  【防衛大学校】 講堂建替(RC造 3階建 約5,000m <sup>2</sup> ) 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	5月下旬	6月上旬	8月上旬	国内実績
31	艦研川崎外(6)試験場改修等土木基本検討	艦艇装備研究所久里浜地区 艦艇装備研究所川崎支所	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> ) 建替に係る土木基本設計  【艦艇装備研究所川崎支所】 漂遊地場試験場改修に係る土木基本 検討	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月下旬	6月上旬	8月上旬	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4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	11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	5月上旬	5月下旬	7月上旬	国内実績
33	浦郷米軍(6)工場新設等建築補備設計	浦郷倉庫地区	12ヶ月	工場(RC造2階建 約1,600m <sup>2</sup> )新設に係る建築補備設計	総合評価落札方式 簡易型 履行確実性	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	国内実績
35	浦郷米軍(6)工場新設等設備補備設計	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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	国内実績
36	横須賀米軍(6)工場新設設備設計	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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	国内実績
37	横須賀米軍(6)工場新設土木補備設計	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 第三者履行確認 履行確実性	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	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	第2/四半期	第2/四半期	第3/四半期	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	第2/四半期	第2/四半期	第3/四半期	国内実績
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	第2/四半期	第2/四半期	第3/四半期	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4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
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	第2/四半期	第2/四半期	第3/四半期	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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	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4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)独身下士官宿舎2法面整備等工事監理業務	米海軍横須賀基地	32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	8月下旬	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	32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月上旬	6月下旬	8月下旬	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	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	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	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	17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	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	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	17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	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	公共工事実績
6	滝ヶ原(6)給水施設新設土木その他工事監理業務	滝ヶ原駐屯地	19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	6月下旬	7月上旬	8月下旬	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	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	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4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	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	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	公共工事実績
10	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	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月下旬	7月上旬	9月上旬	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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	国内実績
13	横須賀外(6)隊舎新設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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	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月下旬	7月上旬	9月上旬	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月下旬	7月上旬	9月上旬	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4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	6月上旬	6月下旬	8月下旬	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
19	横須賀(6)宿舎改修建築工事監理業務	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	第2/四半期	第2/四半期	第3/四半期	
20	横須賀(6)宿舎改修土木工事監理業務	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	第2/四半期	第2/四半期	第3/四半期	
21	横須賀外(6)宿舎改修設備工事監理業務	神奈川県横須賀市	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月下旬	6月上旬	7月下旬	
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	第3/四半期	第3/四半期	第3/四半期	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4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
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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	公共工事実績
24	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 第三者履行確認 履行確実性	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	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	17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月下旬	7月上旬	9月上旬	公共工事実績
26	東京業務隊外(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月上旬	5月下旬	7月上旬	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(その2)	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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	公共工事実績
28	浜松(6)庁舎空調設備改修等機械工事監理業務(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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	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	第3/四半期	第3/四半期	第3/四半期	公共工事実績
30	浜松(6)隊舎新設建築工事監理業務	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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	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4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
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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	国内実績
32	浜松(6)隊舎新設設備工事監理業務	浜松基地	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	第2/四半期	第3/四半期	第3/四半期	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	第2/四半期	第2/四半期	第3/四半期	国内実績
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	第2/四半期	第2/四半期	第3/四半期	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	第2/四半期	第2/四半期	第3/四半期	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	25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	第3/四半期	第3/四半期	第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	25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	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	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	13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	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	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4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
39	防大(6)理工学館解体工事等監理業務	防衛大学校	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	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	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	34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	第2/四半期	第3/四半期	第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	34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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	国内実績
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	34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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	国内実績
44	相模米軍外(6)配電施設新設等建築工事監理業務	相模総合補給廠 キャンプ座間	27ヶ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 履行確実性	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	公共工事実績
45	相模米軍外(6)配電施設新設等土木工事監理業務	相模総合補給廠 キャンプ座間	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	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	公共工事実績
46	相模米軍外(6)配電施設新設等設備工事監理業務	相模総合補給廠 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	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4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
47	厚木米軍(6)雨水排水整備土木その他工事監理業務	厚木海軍飛行場	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	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	国内実績
48	横浜米軍(6)消防署新設建築工事監理業務	横浜ノースドック	21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	第3/四半期	第3/四半期	第3/四半期	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	第3/四半期	第3/四半期	第3/四半期	国内実績
50	横浜米軍(6)消防署新設設備工事監理業務	横浜ノースドック	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	第3/四半期	第3/四半期	第3/四半期	国内実績
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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	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	第2/四半期	第2/四半期	第2/四半期	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	第2/四半期	第3/四半期	第3/四半期	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	第2/四半期	第3/四半期	第3/四半期	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。