

令和5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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	厚木外(5)液状化等調査	厚木航空基地 横須賀地方総監部 神奈川県横須賀市 防衛大学校	10カ月	土質(液状化)調査 一式 測量調査 一式	価格競争 第三者履行確認	5月12日	5月23日	7月11日	国内実績
2	横須賀外(5)土質調査	横須賀地方総監部 厚木航空基地	12カ月	土質調査 一式	価格競争 第三者履行確認	4月14日	4月25日	6月13日	国内実績
3	横須賀教育隊外(5)隊舎新設等土質調査	横須賀教育隊 武山分屯基地	8カ月	土質調査 一式	価格競争 第三者履行確認	5月19日	5月30日	7月19日	国内実績
4	横須賀教育隊外(5)隊舎新設測量等調査	横須賀教育隊 武山分屯基地	9カ月	測量等調査 一式	価格競争 第三者履行確認	4月14日	4月25日	6月13日	国内実績
5	厚木米軍外(5)汚水排水(731)土質調査	厚木海軍飛行場 相模総合補給廠	7カ月	【厚木海軍飛行場】 土質調査 一式 【相模総合補給廠】 測量調査 一式	価格競争 第三者履行確認	5月19日	5月30日	7月19日	国内実績
6	相模米軍(5)倉庫(409)土壌調査	相模総合補給廠	13カ月	土壌調査 一式	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	11月	11月	1月	国内実績
7	北富士(5)演習場内物理探査	北富士演習場	7カ月	物理探査 一式	価格競争 (基準額以上) 第三者履行確認	4月7日	4月18日	6月6日	国内実績
8	南関東防衛局管内(5)建設資材価格等調査	南関東防衛局	7カ月	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12日	5月23日	7月11日	
9	南関東防衛局(5)公共工事労務費調査業務	南関東防衛局	7カ月	公共工事労務費調査 一式	価格競争	6月9日	6月20日	8月8日	
10	静浜(5)液状化調査	静浜航空基地	5カ月	土質(液状化)調査 一式	価格競争 第三者履行確認	6月2日	6月13日	8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5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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	防大(5)屋外給汽管改修設備設計	防衛大学校	5カ月	屋外給汽配管(埋設) 約4,000m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 第三者履行確認	3月9日	4月7日	5月29日	国内実績
2	富士(5)橋梁調査	東富士演習場	5カ月	跨道橋における法令点検	価格競争 第三者履行確認	4月7日	4月18日	6月6日	国内実績
3	横須賀外(5)宿舎改修建築設計	神奈川県横須賀市 静岡県御前崎市	7カ月	【横須賀市】 宿舎(RC造5階建約2,200m ²) 全面 改修 宿舎(RC造5階建 約590m ²)、 宿舎(RC造4階建 約2,300m ²)、 宿舎(RC造6階建 約2,800m ²)の改修に係る建築設計 【御前崎市】 宿舎(RC造4階建 約1,100m ²) 全 面 改修に係る建築設計	総合評価落札方式 競争参加向上型 履行確実性	5月12日	5月23日	7月11日	

令和5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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。

4	厚木外(5)車庫新設等建築設計	厚木航空基地 横須賀地方総監部 相模総合補給廠	12カ月	<p>【厚木航空基地】 車庫新設(RC造2階建 約1,600m²)・解体(RC造平屋建 約780m²)、 器材庫新設(S造平屋建/S造2階建 約2,000m²)、 作業場新設(S造平屋建 約300m²)・ 解体(RC造平屋建 約120m²)に係る 建築設計 【横須賀地方総監部(比与宇地区)】 油脂庫(RC造平屋建 約60m²)、油脂 庫(RC造平屋建 約30m²)、補給倉庫 (RC造2階建 約4,100m²)の新設に 係る建築設計 整備場A(木造平屋建 約350m²)、整 備場B(RC造平屋建 約1,000m²) の解体に係る建築設計 【横須賀地方総監部(田浦地区)】 ポンプ室(RC造平屋建 約20m²)、実 習場(S造平屋建 約230m²)、実習場 (S造2階建 約280m²)、実習場(S造 平屋建 約520m²)の解体にかかる建 築設計 庁舎(RC造4階建 約10,200m²の一 部(約500m²)、実習場(SRC造6階建 約6,000m²の一部(約300m²))、隊 舎(RC-4 延べ面積約3,000m²の一 部(約20m²))、隊舎(RC-6 延べ面積 約8,200m²の一部(約150m²))改 修にかかる建築設計 【横須賀地方総監部(船越地区)】 庁舎(RC造3階地下2階建 約3,500 m²)、隊庁舎(RC造3階建 約2,000 m²)の改修にかかる建築設計 【相模総合補給廠】 変電所新設に係る建築設計</p>	総合評価落札方式簡易型 履行確実性	5月19日	5月30日	7月19日	国内実績
---	-----------------	-------------------------------	------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	-------	-------	-------	------

令和5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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。

5	厚木外(5)雨水排水施設新設等土木設計	神奈川県横須賀市 厚木航空基地 横須賀地方総監部	7カ月	<p>【神奈川県横須賀市】 宿舎(RC造5階建約2,200m²)、宿舎(RC造5階建約580m²)、宿舎(RC造4階建約2,300m²)、宿舎(RC造6階建約2,800m²)の改修に係る土木設計 【厚木航空基地】 車庫新設(RC造2階建約1,600m²)・解体(RC造平屋建約780m²) 器材庫新設(S造平屋建/S造2階建約2,000m²) 作業場新設(S造平屋建約300m²)・解体(土堤含む)(RC造平屋建約130m²) 雨水排水施設新設、泡消火配管(約700m)の撤去・復旧に係る土木設計 【横須賀地方総監部(比与宇地区)】 油脂庫(RC造平屋建約60m²)・油脂庫(RC造平屋建約30m²)・補給倉庫(RC造2階建約4,100m²)新設に係る土木設計 【横須賀地方総監部(船越地区)】 庁舎(RC造3階地下2階建約3,500m²)、隊庁舎(RC造3階建約2,000m²)の改修に係る土木設計、陥没修復設計 【横須賀地方総監部(吾妻島地区)】 津波対策に係る土木設計</p>	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	5月19日	5月30日	7月19日	国内実績
---	---------------------	--------------------------------	-----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------	-------	-------	-------	------

令和5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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。

6	横須賀(5)庁舎改修等設備設計	神奈川県横須賀市	7カ月	<p>【横須賀地方総監部(比与宇地区)】 油脂庫(RC造平屋建 約60m²)、油脂庫(RC造平屋建 約30m²)・補給倉庫(RC造2階建 約4,100m²)新設、整備場A(木造平屋建 約350m²)、整備場B(RC造平屋建 約1,000m²)解体、</p> <p>【横須賀地方総監部(田浦地区)】 田浦地区受配電施設の整備(本復旧)の設備設計 ポンプ室(RC造平屋建 約20m²)、実習場(S造平屋建 約230m²)、実習場(S造2階建 約280m²)、実習場(S造平屋建 約520m²)の解体にかかる設備設計 庁舎(RC造4階建 約10,200m²の一部(約500m²))、実習場(SRC造6階建 約6,000m²の一部(約200m²))、隊舎(RC-4 延べ面積約3,000m²の一部(約20m²))、隊舎(RC-6 延べ面積約8,200m²の一部(約200m²))改修にかかる設備設計 構内配電線路の設備設計</p> <p>【横須賀地方総監部(船越地区)】 庁舎(SRC造8階建 約8,700m²)の熱源検討に係る設備設計 通信関連施設の整備のための設備設計 庁舎(RC造3階地下2階建 約3,500m²)、隊庁舎(RC造3階建 約2,000m²)の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 第三者履行確認	5月19日	5月30日	7月19日	公共実績
7	横須賀外(5)宿舎改修等設備設計	横須賀地方総監部	7カ月	<p>【神奈川県横須賀市】 宿舎(RC造5階建 約2,200m²)全面改修、宿舎(RC造5階建 約580m²)給排水管換装、宿舎(RC造4階建 2,300m²)給排水管換装、宿舎(RC造6階建 約2,800m²)給排水管換装に係る設備設計 宿舎(3棟)ガス設備改修に伴う設備設計</p>	総合評価落札方式 競争参加向上型 履行確実性 第三者履行確認	5月12日	5月23日	7月11日	
8	厚木(5)車庫新設等設備設計	厚木航空基地	7カ月	<p>車庫新設(RC造2階建 約1,600m²)・解体(RC造平屋建 約780m²) 器材庫新設(S造平屋建/S造2階建 約1,900m²) 作業場新設(S造平屋建 約270m²)・解体(RC造平屋建 約120m²)、 基地受配電施設(変圧器の換装)に係る設備設計</p>	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	5月26日	6月6日	7月26日	国内実績

令和5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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。

9	横須賀(5)係留施設調査検討	横須賀地方総監部	7カ月	係留施設にかかる下記の土木設計 ・健全度調査 ・補修・改修 基本検討	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	5月12日	5月23日	7月11日	公共実績
10	浜松外(5)隊舎新設等建築設計	浜松航空基地 富士駐屯地 滝ヶ原駐屯地	8カ月	【浜松航空基地】 隊舎新設(RC造3階建 約2,100m ²)、 自転車置場新設(鉄骨造平屋建約50m ² ×2棟)、 講堂改修(RC造平屋 約350m ² 屋根・ 外壁改修、内部改修) に係る建築設計 【富士駐屯地】 庁舎新設(鉄骨造平屋建約900m ²)、 既設建物(延べ面積約50~160m ² 4棟)解体に係る建築設計 【滝ヶ原駐屯地】 ろ過室新設(RC造平屋建 約400m ²) 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21日	5月9日	6月27日	公共実績
11	浜松外(5)ユーティリティ整備等土木設計	浜松航空基地 富士駐屯地	8カ月	【浜松航空基地】 ライフライン(上下水)の整備に係る土 木設計 隊舎新設(RC造3階建 約2,100m ²) に係る土木設計 【富士駐屯地】 庁舎建替(鉄骨造平屋建約900m ²)に 係る土木設計	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月21日	5月9日	6月27日	公共実績
12	浜松外(5)隊舎新設等設備設計	浜松航空基地 富士駐屯地 滝ヶ原駐屯地 御前崎市	8カ月	【浜松航空基地】 隊舎新設(RC造3階建 延面積約2,100m ²)、 講堂改修(屋根・外壁改修、 内部改修)に係る設備設計 【富士駐屯地】 庁舎新設(鉄骨造平屋建約900m ²)、 既設建物(延べ面積約50~160m ² 4棟)解体に係る設備設計 【滝ヶ原駐屯地】 ろ過室新設(RC造平屋建 約400m ²) に係る設備設計 【御前崎市】 宿舎(RC造4階建 約1,100m ²) 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 第三者履行確認	4月21日	5月9日	6月27日	公共実績

令和5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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。

13	浜松外(5)隊舎改修等設備調査検討	浜松航空基地 静浜航空基地	7カ月	【浜松航空基地】 ・隊舎(RC造3階建 約2,100m ²)、 機械室(RC造3階建 約2,100m ²)、 整備場(RC造2階建 約1,900m ²) の空調改修に伴う設備調査検討 【静浜航空基地】 ・隊舎(RC造3階建 約2,100m ²)の 空調改修に伴う設備調査検討	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	6月16日	6月27日	8月24日	公共実績
14	防大(5)変電設備改修設計	防衛大学校	8カ月	人文科学館 RC造4階建 約5,900m ² 、 資料館 RC造3階建 約2,600m ² 、 学生舎 RC造4階建 約13,000m ² 、 学生舎 RC造4階建 約13,000m ² 、 学生館 RC造4階建 約5,100m ² 、 学生館 RC造4階建 約5,100m ² 、 社会科学館 RC造4階建 約4,400m ² 、 設備棟 RC造2階建 約1,200m ² 、 隊舎 RC造3階建 約1,000m ² 、 実験棟 RC造3階建 約2,600m ² 、 実験棟 RC造4階建 約2,500m ² 、 排水処理施設 RC造2階建 約580m ² の変電設備整備に係る設備設計	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月14日	4月25日	6月13日	国内実績
15	防大(5)太陽光発電設備整備設備設計	防衛大学校	8カ月	太陽光発電設備の整備に係る設備設計 庁舎RC造3階/地下1階建 約7,600m ² 、 講堂 SRC造3階建/一部S造 約7,000m ² 、 人文科学館 RC造4階建 約5,900m ² 、 社会科学館 RC造4階建 約4,400m ² 、 学生舎 RC造4階建 約13,000m ² 、 学生舎 RC造4階建 約13,000m ² 、 学生舎 RC造4階建 約13,000m ² 、 学生舎 RC造4階建 約13,000m ² 、 学生館 RC造4階建 約5,100m ² 、 学生館 RC造4階建 約5,100m ²	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月14日	4月25日	6月13日	国内実績
16	防大(5)訓練場整備土木設計	防衛大学校	14カ月	・訓練場・障害走路に係る土木設計 ・多目的訓練場(野球場)に係る土木設計	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月28日	5月16日	7月4日	国内実績

令和5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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。

17	防大(5)法面整備基本検討	防衛大学校	11カ月	法面整備に伴う基本検討一式	総合評価落札方式 標準型(1:2) 履行確実性 第三者履行確認	5月12日	5月23日	7月11日	国内実績
18	防大(5)体育館等改修建築設計	防衛大学校	6カ月	球技体育館 RC造2階建/S造平屋建 約4,000m ² 、屋内トレーニング場 S 造平屋建 約400m ² 、理工学館 RC 造3階建 約12,000m ² 、理工学館 RC造3階建 約8,300m ² の屋根外 壁改修に係る建築設計 第1学生舎 約13,000m ³ 、第2学生 舎 約12,700m ³ の内装改修建築設 計	総合評価落札方式簡易型 履行確実性	4月28日	5月16日	7月4日	国内実績
19	座間米軍外(5)防災施設新設等土木設計	キャンプ座間 厚木海軍飛行場	16カ月	【キャンプ座間】 防災施設新設に係る土木設計 【厚木米軍】 給水施設整備に係る土木設計(給水本 管延長:約10,000m)	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	8月	9月	10月	国内実績
20	横須賀米軍(5)診療所(391)新設建築設計	米海軍横須賀基地	19カ月	診療所(RC造4階建、約5,500m ²) 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	5月26日	6月6日	7月26日	国内実績
21	横須賀米軍外(5)診療所(391)新設土木設計	米海軍横須賀基地 相模総合補給廠	19カ月	【米海軍横須賀基地】 診療所(RC造4階建、約5,500m ²) 新設に係る土木設計 【相模総合補給廠】 変電所新設に係る土木設計	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	5月26日	6月6日	7月26日	国内実績
22	横須賀米軍外(5)診療所(391)新設設備設計	米海軍横須賀基地 相模総合補給廠	19カ月	【米海軍横須賀基地】 診療所(RC造4階建、約5,500m ²) 新設に係る設備設計 【相模総合補給廠】 変電所新設に係る設備設計	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	5月26日	6月6日	7月26日	国内実績
23	浦郷米軍(5)管理棟等新設建築補備設計	浦郷倉庫地区	9カ月	管理棟の構造適合判定、管理棟および 警衛所計画通知の作成業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性	4月21日	5月9日	6月27日	国内実績
24	南関東防衛局(5)防衛施設技術審査支援業務	南関東防衛局	9カ月	防衛施設技術審査支援業務	総合評価落札方(標準型 1:2) 履行確実性 第三者履行確認	4月14日	4月25日	6月14日	公共実績

令和5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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。

25	南関東防衛局(5)建築積算等技術支援業務	南関東防衛局	15カ月	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 第三者履行確認	10月	11月	12月	
26	南関東防衛局(5)土木積算等技術支援業務	南関東防衛局	15カ月	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 第三者履行確認	10月	11月	12月	
27	南関東防衛局(5)設備積算等技術支援業務(その1)	南関東防衛局	15カ月	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 第三者履行確認	10月	11月	12月	
28	南関東防衛局(5)設備積算等技術支援業務(その2)	南関東防衛局	15カ月	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 第三者履行確認	10月	11月	12月	
29	南関東防衛局(5)事業監理積算等技術支援業務	南関東防衛局	15カ月	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 第三者履行確認	10月	11月	12月	

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5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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	池子米軍(5)修繕作業所1(1812)新設等建築工事監理業務	池子住宅地区	22カ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	3月9日	4月7日	5月29日	国内実績
2	久里浜(5)既設橋梁撤去等土木工事監理業務	久里浜駐屯地 横須賀市	16カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	9月	10月	11月	国内実績
3	駒門外(5)庁舎等空調設備改修設備工事監理業務	駒門駐屯地 北富士駐屯地 富士駐屯地 滝ヶ原駐屯地 富士宮舎地区	21カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 【同時提出型】	10月	11月	12月	公共実績
4	滝ヶ原外(5)浄水施設新設等土木工事監理業務	滝ヶ原駐屯地 富士宮舎地区	21カ月	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	6月30日	7月11日	9月5日	公共実績
5	船越外(5)棧橋改修等土木工事監理業務	横須賀地方総監部	24カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 【同時提出型】	7月	7月	9月	公共実績
6	横須賀(5)火薬庫改修土木工事監理業務	比与宇地区	24カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	10月	11月	12月	公共実績
7	横須賀(5)訓練棟改修建築工事監理業務	横須賀地方総監部	26カ月	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月	12月	国内実績
8	横須賀(5)隊舎改修等設備工事監理業務	横須賀地方総監部	29カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月	5月	6月	公共実績
9	横須賀(5)厚生施設新設等建築工事監理業務	横須賀地方総監部 厚木航空基地	29カ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性	5月12日	5月23日	7月11日	公共実績

令和5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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。

10	横須賀(5)厚生施設新設等設備工事監理業務	横須賀地方総監部	29カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	6月16日	6月27日	8月24日	公共実績
11	横須賀(5)病院新設建築その他工事等監理業務	横須賀地方総監部	40カ月	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月	12月	国内実績
12	厚木外(5)滑走路整備等土木その他工事監理業務	厚木航空基地 厚木海軍飛行場	30カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	8月	9月	10月	公共実績
13	横須賀外(5)宿舎改修建築工事監理業務	神奈川県横須賀市 神奈川県川崎市	19カ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式 競争参加向上型 履行確実性	6月16日	6月27日	8月24日	
14	横須賀外(5)宿舎改修設備工事監理業務	神奈川県横須賀市 神奈川県川崎市	19カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式 競争参加向上型 履行確実性 第三者履行確認	6月16日	6月27日	8月24日	
15	御前崎外(5)車両整備場新設等建築工事監理業務	御前崎分屯基地 浜松航空基地	16カ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性】 【同時提出型】	6月9日	6月20日	8月8日	公共実績
16	御前崎(5)車両整備場新設等土木工事監理業務	御前崎分屯基地	16カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性	6月9日	6月20日	8月8日	国内実績
17	浜松外(5)広報館空調設備等改修設備工事監理業務	浜松航空基地 御前崎分屯基地	21カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月14日	4月25日	6月14日	国内実績
18	御前崎(5)局舎外壁改修等建築工事監理業務	御前崎分屯基地	16カ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式簡易型	9月	10月	11月	公共実績
19	御前崎(5)車両整備場新設等設備工事監理業務	御前崎分屯基地	16カ月	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 【同時提出型】	6月9日	7月4日	8月8日	国内実績
20	浜松(5)宿舎給水設備改修土木工事監理業務	静岡県浜松市	15カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式 競争参加向上型 第三者履行確認	7月	8月	9月	
21	防大(5)体育館外壁改修等建築工事監理業務	防衛大学校	16カ月	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	9月	10月	国内実績

令和5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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。

22	防大(5)学生会館新設等建築工事監理業務	防衛大学校	29カ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性	7月	8月	9月	国内実績
23	防大(5)運動施設整備等土木工事監理業務	防衛大学校	17カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	7月	8月	9月	国内実績
24	防大(5)訓練場整備土木工事監理業務	防衛大学校	13カ月	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 【同時提出型】	11月	12月	1月	国内実績
25	防大(5)発電機室新設設備工事監理業務	防衛大学校	15カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	9月	11月	12月	国内実績
26	防大(5)屋外給汽管改修設備工事監理業務	防衛大学校	17か月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	5月19日	5月30日	7月18日	国内実績
27	厚木米軍外(5)新設建築工事監理業務	厚木海軍飛行場 キャンプ座間 神奈川県大和市	21カ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	11月	12月	1月	国内実績
28	座間米軍外(5)土木その他工事監理業務	キャンプ座間 横浜ノース・ドック 神奈川県川崎市 神奈川県横浜市	21カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 【同時提出型】	11月	12月	1月	国内実績
29	厚木米軍外(5)設備工事監理業務	厚木海軍飛行場 キャンプ座間	18カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	11月	12月	1月	国内実績
30	相模米軍(5)ボイラ-施設(456)新設建築その他工事監理業務	相模総合補給廠	15カ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 【同時提出型】	10月	11月	12月	国内実績

令和5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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。

31	相模米軍(5)ボイラ-施設(456)新設設備工事監理業務	相模総合補給廠	16カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 【同時提出型】	10月	11月	12月	国内実績
32	横須賀海軍施設外(5)土木工事監理業務	米海軍横須賀基地 吾妻倉庫地区	17カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	8月	9月	10月	国内実績
33	浦郷米軍(5)係留施設(278)浚渫工事監理業務	浦郷倉庫地区	25カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	8月	9月	10月	国内実績
34	横須賀米軍(5)汚水処理施設管理棟(920)新設土木工事監理業務	米海軍横須賀基地	13カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	7月	8月	9月	国内実績
35	横須賀米軍(5)建築工事監理業務	米海軍横須賀基地	26カ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性	7月	8月	9月	国内実績
36	横須賀米軍(5)仮設ボイラ-(101)設備工事監理業務	米海軍横須賀基地	25カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	11月	12月	1月	国内実績
37	池子米軍(5)生活支援施設(1810)新設等設備工事監理業務	池子住宅地区	15カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月28日	5月16日	7月4日	国内実績
38	池子米軍(5)生活支援施設(1809)新設等土木工事監理業務	池子住宅地区	15カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	6月	7月	8月	国内実績
39	横須賀米軍(5)独身下士官(1803)新設土木工事監理業務	米海軍横須賀基地	26カ月	土木工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 【同時提出型】	6月	7月	8月	国内実績

令和5年度発注予定業務

南関東防衛局における令和5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5年5月10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。

40	横須賀米軍(5)独身下士官(1803)新設建築工事監理業務	米海軍横須賀基地	26カ月	建築工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 【同時提出型】	6月	7月	8月	国内実績
41	横須賀米軍(5)独身下士官(1803)新設設備工事監理業務	米海軍横須賀基地	26カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 【同時提出型】	6月	7月	8月	国内実績
42	横須賀米軍(5)ボウリング場(1805)等新設建築工事監理業務	米海軍横須賀基地	26カ月	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	10月	11月	国内実績
43	横須賀米軍(5)ボウリング場(1805)等新設設備工事監理業務	米海軍横須賀基地	26カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	9月	10月	11月	国内実績
44	横須賀米軍外(5)統括事業監理業務	米海軍横須賀基地 浦郷倉庫地区 池子住宅地区	26カ月	統括事業監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	9月	10月	11月	
45	防大(5)変電設備整備等設備工事監理業務	防衛大学校	25カ月	設備工事監理業務	総合評価落札方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	11月	12月	1月	国内実績
46									
47									

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。