

令和4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4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4年8月5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	富士(4)橋梁調査	東富士演習場	5カ月	橋梁の点検調査 一式	価格競争 第三者履行確認	5月27日	6月7日	7月15日	国内業務実績
2	横須賀外(4)宿舎改修測量等調査	神奈川県横須賀市 神奈川県川崎市	4カ月	測量等調査 一式	価格競争 第三者履行確認	4月22日	5月11日	6月17日	
3	浜松(4)隊舎新設等土質調査	浜松航空基地	5カ月	土質調査 一式	価格競争 第三者履行確認	5月13日	5月24日	7月1日	公共業務実績
4	浜松(4)隊舎新設等測量調査	浜松航空基地	5カ月	測量調査 一式	価格競争 第三者履行確認	5月13日	5月24日	7月1日	公共業務実績
5	相模米軍(4)倉庫(409)土壌調査(その1)	相模総合補給廠	4カ月	地歴調査 一式	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月28日	5月17日	6月24日	国内業務実績
6	相模米軍(4)倉庫(409)土壌調査(その2)	相模総合補給廠	13カ月	概況調査 一式	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	11月	12月	1月	国内業務実績
7	北富士(4)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1日	4月12日	6月3日	国内業務実績

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4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4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4年8月5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	厚木(4)PFI導入可能性調査検討	神奈川県綾瀬市	7カ月	宿舎新設に係るPFI導入可能性調査一式	総合評価方式 (標準型1:2) 履行確実性 第三者履行確認	5月27日	6月7日	7月15日	国内業務実績
2	横須賀(4)病院新設建築その他設計	神奈川県横須賀市	21カ月	病院(RC造4階建 約22,000m ²)新設に係る建築、土木及び設備設計	総合評価方式 (標準型1:3・基準額以上) 履行確実性	4月1日	4月21日	6月9日	公共業務実績
3	船越(4)棧橋改修土木設計	横須賀地方総監部	8カ月	棧橋(150m×2基)改修に係る土木設計	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月1日	4月12日	5月27日	公共業務実績
4	横須賀(4)整備場新設等建築設計	横須賀地方総監部	7カ月	整備場(RC造平屋建 1,800m ²)、整備場(RC造平屋建 660m ²)、整備場(RC造平屋建 590m ²)、整備場(RC造2階建 1,300m ²)に係る建築設計 事務室(木造平屋建 140m ²)、作業室(木造平屋建 40m ²)解体に係る建築設計	総合評価方式簡易型 履行確実性	6月10日	6月21日	8月1日	公共業務実績
5	横須賀(4)整備場等新設土木設計	横須賀地方総監部	9カ月	施設の配置検討及び整備場(RC造平屋建 1,800m ²)、整備場(RC造平屋建 660m ²)、整備場(RC造平屋建 590m ²)、処理場新設に係る土木設計	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月15日	4月26日	6月10日	公共業務実績
6	横須賀(4)整備場新設等設備設計	横須賀地方総監部	7カ月	整備場(RC造平屋建 1,800m ²)、整備場(RC造平屋建 660m ²)、整備場(RC造平屋建 590m ²)、整備場(RC造2階建 1,300m ²)に係る設備設計 事務室(木造平屋建 140m ²)、作業室(木造平屋建 40m ²)解体に係る設備設計	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	6月10日	6月21日	8月1日	公共業務実績

令和4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4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4年8月5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。

7	横須賀外(4)宿舎改修建築設計(その1)	神奈川県横須賀市 神奈川県川崎市	9カ月	<p>【横須賀市】 宿舎(RC造4階建 約1,200m²)、宿舎(RC造4階建 約1,100m²)、宿舎(RC造4階建、約700m²)改修に係る建築改修設計</p> <p>【川崎市】 宿舎(RC造4階建 約1,700m²)、宿舎(RC造3階建 約400m²)改修に係る建築改修設計</p>	総合評価方式 競争参加向上型 履行確実性	4月22日	5月11日	6月17日	
---	----------------------	---------------------	-----	---	----------------------------	-------	-------	-------	--

令和4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4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4年8月5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。

8	横須賀外(4)宿舎改修建築設計(その2)	神奈川県横須賀市 神奈川県大和市	5カ月	【横須賀市】 宿舎(RC造3階建 約2,000m ²)、宿舎(RC造4階建 約750m ²)、宿舎(RC造5階建 約770m ²)、宿舎(RC造4階建 約880m ²)、宿舎(RC造5階建 約3,500m ²)、集会所(RC造平屋建 約140m ²)、宿舎(RC造2階建 約280m ²)、宿舎(SRC造3階建 約350m ²)、宿舎(RC造4階建 約1,800m ²)、宿舎(RC造3階建 約420m ²)改修に係る建築改修設計 【大和市】 宿舎(RC造5階建 約2,400m ²)、宿舎(RC造5階建 約1,200m ²)、宿舎(RC造5階建 約2,900m ²)改修に係る建築設計	総合評価方式 競争参加向上型 履行確実性	4月22日	5月11日	6月17日	
9	横須賀外(4)宿舎改修土木設計	神奈川県横須賀市 神奈川県川崎市	8カ月	【横須賀市】 宿舎(RC造4階建 約1,200m ²)、宿舎(RC造4階建 約1,100m ²)、宿舎(RC造4階建 約700m ²)、宿舎(RC造4階建 約1,700m ²)改修に係る土木設計 【川崎市】 宿舎(RC造4階建 約1,700m ²)改修に係る土木設計	総合評価方式 競争参加向上型 履行確実性 第三者履行確認	5月20日	5月31日	7月8日	
10	横須賀外(4)宿舎改修設備設計	神奈川県横須賀市 神奈川県川崎市	8カ月	【横須賀市】 宿舎(RC造4階建 約1,200m ²) 宿舎(RC造4階建 約1,100m ²) 宿舎(RC造4階建 約700m ²)改修に係る設備設計 【川崎市】 宿舎(RC造4階建 約1,700m ²) 宿舎(RC造3階建 約400m ²) 改修に係る設備設計	総合評価方式 競争参加向上型 履行確実性	5月20日	5月31日	7月8日	
11	静浜(4)補給倉庫新設建築設計	静浜航空基地	7カ月	倉庫(S造2階建/RC造2階建 約1,900m ²)、油脂庫(RC造平屋建 約8m ²)、自転車置場(S造平屋建 約20m ²)新設に係る建築設計 倉庫(S-1 約1,300m ²)、油脂庫(CB造平屋建 約8m ²)解体に係る建築設計	総合評価方式簡易型 履行確実性	7月8日	7月20日	9月2日	国内業務実績
12	浜松外(4)宿舎改修等建築設計	浜松航空基地 静岡県浜松市	8カ月	【浜松航空基地】 局舎(RC造2階建 約120m ²)、局舎(RC造2階建 約270m ²)、局舎(鉄骨造平屋/RC造2階建 約430m ²)に係る建築設計 【浜松市】 宿舎(RC造4階建 約1,900m ²)、宿舎(RC造4階建 約1,900m ²)の全面改修に係る建築設計	総合評価方式簡易型 履行確実性	4月15日	4月26日	6月10日	公共業務実績

令和4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4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4年8月5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	静浜(4)補給倉庫新設土木設計	静浜航空基地	7カ月	倉庫(S造2階/RC造2階建 約1,900m ²)新設に係る土木設計	総合評価方式簡易型 第三者履行確認	7月8日	7月20日	9月5日	国内業務実績
14	静浜(4)飛行場灯火改修等設備設計	静浜航空基地	7カ月	倉庫(S造2階/RC造2階建 約1,900m ²)、油脂庫(RC造平屋建 約8m ²)新設に係る電気、機械、通信設計 倉庫(S-1 約1,300m ²)、油脂庫(CB造平屋建 約8m ²)解体に係る電気、機械、通信設計 航空灯火の更新に係る電気設計	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	7月8日	7月20日	9月5日	公共業務実績
15	浜松(4)宿舍改修等設備設計	浜松航空基地 静岡県浜松市	8カ月	【浜松航空基地】 局舎(RC造2階建 約120m ²)、局舎(RC造2階建 約270m ²)、局舎(鉄骨造平屋/RC造2階建 約430m ²)の空調機更新に係る機械、電気設計 【浜松市内】 宿舍(RC造4階建 約1,900m ²)、宿舍(RC造4階建 約1,900m ²)全面改修に係る電気、機械、通信設計	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	5月20日	5月31日	7月8日	公共業務実績
16	防大(4)射場改修建築設計	防衛大学校	6カ月	【防衛大学校】 射場(RC造平屋建 約2,500m ²)改修に係る建築設計	総合評価方式簡易型 履行確実性	6月3日	6月14日	7月25日	公共業務実績
17	艦研川崎(4)庁舎等耐震改修建築設計	艦艇装備研究所川崎支所	5カ月	庁舎(RC造2階建 約530m ²)、守衛所(RC造平屋建 約90m ²)、実験室(W造平屋建 約240m ²)、実験室(W造平屋建 約80m ²)の耐震改修に係る建築設計	総合評価方式簡易型 履行確実性	5月20日	5月31日	7月8日	公共業務実績
18	艦研川崎(4)給水設備改修土木設計	艦艇装備研究所川崎支所	5カ月	給水設備更新に係る土木設計	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	6月3日	6月14日	7月25日	国内業務実績

令和4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4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4年8月5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。

19	陸研相模原(4)庁舎等耐震改修建築設計	陸上装備研究所	5カ月	守衛所(RC造2階建 約130m ²)、実験室(S造平屋建 約340m ²)、実験室(S造平屋建 約370m ²)、実験室(RC造2階建 約1、300m ²)、実験室(S造平屋建 約820m ²)の耐震改修に係る建築設計	総合評価方式簡易型 履行確実性	5月20日	5月31日	7月8日	公共業務実績
20	陸研相模原外(4)庁舎等耐震改修等設備設計	陸上装備研究所 艦艇装備研究所川崎支所 防衛大学校	5カ月	【陸上装備研究所】 守衛所(RC造2階建 約130m ²)、実験室(S造平屋建 約340m ²)、実験室(S造平屋建 約370m ²)、実験室(RC造2階建 約1、300m ²)、実験室(S造平屋建 約820m ²)の耐震改修に係る付帯電気、機械、通信設計 【艦艇装備研究所川崎支所】 庁舎(RC造2階建 約530m ²)、守衛所(RC造平屋建 約90m ²)、実験室(W造平屋建 約240m ²)、実験室(W造平屋建 約80m ²)の耐震改修に係る付帯電気、機械、通信設計 既設建物8棟、既設外灯の照明設備(LED)更新に係る電気設計 給水設備更新にかかる機械、電気、通信設計 【防衛大学校】 既設建物の照明設備(LED)更新に係る電気設計	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	6月3日	6月14日	7月25日	公共業務実績
21	浦郷米軍(4)消防署(389)新設設備補備設計	浦郷倉庫地区	12カ月	省エネ法改正等に伴う設備補備設計	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	6月17日	6月28日	8月5日	国内業務実績
22	南関東防衛局管内(4)建設資材価格等調査	南関東防衛局管内	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	4月22日	5月11日	6月17日	
23	南関東防衛局(4)公共工事労務費調査業務	南関東防衛局管内	7カ月	公共工事労務費調査 一式	価格競争	7月1日	7月15日	8月24日	
24	南関東防衛局(4)防衛施設技術審査支援業務	南関東防衛局	8カ月	防衛施設技術審査支援業務	総合評価方式(標準型1:2) 履行確実性 第三者履行確認	4月28日	5月20日	6月24日	

令和4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4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4年8月5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	浦郷米軍(4)消防署(389)新設建築補備設計	浦郷倉庫地区	12カ月	省エネ法改正等に伴う建築補備設計	総合評価方式簡易型 履行確実性	7月1日	7月12日	8月26日	国内業務実績
26	浦郷米軍(4)棧橋(278)新設土木補備設計	浦郷倉庫地区	5か月	棧橋の整備に伴う土木補備設計	総合評価方式簡易型 履行確実性	8月5日	8月23日	10月4日	国内業務実績
27	久里浜(4)護岸新設等土木その他設計	久里浜駐屯地	5カ月	護岸新設、既設橋梁撤去の整備に伴う 土木及び設備設計	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	8月19日	8月30日	10月11日	国内業務実績

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4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4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4年8月5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	北富士(4)隊庁舎新設等建築工事監理業務	北富士駐屯地	16カ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	4月15日	4月26日	6月10日	公共業務実績
2	北富士(4)隊庁舎新設等土木工事監理業務	北富士駐屯地	16カ月	土木工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月15日	4月26日	6月10日	公共業務実績
4	武山外(4)宿舎改修建築工事監理業務	神奈川県横須賀市	15カ月	建築工事監理業務	総合評価方式 競争参加向上型 履行確実性	7月29日	8月16日	9月28日	
5	武山外(4)宿舎改修設備工事監理業務	神奈川県横須賀市 久里浜駐屯地	15カ月	設備工事監理業務	総合評価方式 競争参加向上型 履行確実性 第三者履行確認	7月29日	8月16日	9月28日	公共業務実績
7	横須賀(4)庁舎改修等建築工事監理業務	横須賀総監部	13カ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	10月	11月	12月	公共業務実績
8	船越(4)棧橋改修等土木工事監理業務	横須賀総監部	14カ月	土木工事監理業務	総合評価方式簡易型	10月	11月	12月	公共業務実績

令和4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4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4年8月5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(4)庁舎改修等設備工事監理業務	横須賀総監部	13カ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	10月	11月	12月	公共業務実績
10	横須賀外(4)宿舍改修建築工事監理業務	神奈川県横須賀市 神奈川県大和市	9カ月	建築工事監理業務	総合評価方式 競争参加向上型 履行確実性	10月	11月	12月	
11	浜松外(4)宿舍改修建築工事監理業務	静岡県浜松市 静岡県焼津市	12カ月	建築工事監理業務	総合評価方式 競争参加向上型 履行確実性	10月7日	10月19日	11月28日	
12	浜松(4)格納庫新設等建築工事監理業務	浜松基地	15カ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	7月15日	7月27日	9月9日	公共業務実績
13	浜松(4)格納庫新設等土木工事監理業務	浜松基地	14カ月	土木工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	9月2日	9月13日	10月24日	公共業務実績
14	浜松外(4)格納庫新設等設備工事監理業務	浜松航空基地 静岡県焼津市	16カ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	6月17日	6月28日	8月5日	公共業務実績
15	静浜外(4)航空灯火整備等設備工事監理業務	静浜航空基地 静岡県浜松市	27カ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	10月	11月	12月	公共業務実績
16	防大(4)理工学館B棟新設建築追加工事監理業務	防衛大学校	20カ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	8月26日	9月6日	10月17日	国内業務実績
17	防大(4)宿舍改修建築工事監理業務	神奈川県横須賀市	15カ月	建築工事監理業務	総合評価方式 競争参加向上型 履行確実性	9月16日	9月29日	11月14日	

令和4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4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4年8月5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。

18	防大(4)理工学館B棟新設等設備工事監理業務	防衛大学校	23カ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	5月13日	5月24日	7月1日	国内業務実績
19	艦研久里浜(4)監視設備整備設備工事監理業務	艦艇装備研究所久里浜地区	11カ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 第三者履行確認	6月17日	6月28日	8月5日	公共業務実績
20	陸研相模原(4)照明設備改修等設備工事監理業務	陸上装備研究所	11カ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 第三者履行確認	8月26日	9月6日	10月17日	公共業務実績
21	座間米軍(4)管理棟(1602)解体建築工事監理業務	キャンプ座間	8カ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型	7月29日	8月16日	9月27日	国内業務実績
22	厚木米軍外(4)配電施設(498)新設等設備工事監理業務	厚木海軍飛行場 キャンプ座間	17カ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	7月15日	7月27日	9月9日	国内業務実績
23	富士米軍(4)給水施設(0413)新設土木工事監理業務	富士営舎地区	14カ月	土木工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	10月21日	11月1日	12月9日	国内業務実績
24	横須賀米軍(4)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	29カ月	土木工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	7月29日	8月16日	9月27日	国内業務実績
25	横須賀米軍(4)汚水処理施設管理棟(920)新設建築工事監理業務	米海軍横須賀基地	28カ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	9月9日	9月21日	10月28日	国内業務実績
26	横須賀米軍(4)汚水処理施設管理棟(920)新設設備工事監理業務	米海軍横須賀基地	28カ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	9月9日	9月21日	10月28日	国内業務実績

令和4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4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4年8月5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。

27	横須賀米軍(4)ボイラー室(628)新設等設備工事監理業務	米海軍横須賀基地	28カ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	9月2日	9月13日	10月24日	国内業務実績
28	厚木米軍(4)雨水排水(750)整備土木その他工事監理業務	厚木海軍飛行場	24カ月	土木工事監理業務一式 電気工事監理業務一式	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	12月	12月	2月	国内業務実績
29	艦研川崎(4)雨水排水整備土木工事監理業務	艦艇装備研究所川崎支所	4カ月	土木工事監理業務	総合評価方式簡易型	7月15日	7月24日	9月9日	国内業務実績

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。