

令和6年度発注予定工事

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12月25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。

【建築一式工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
1	北富士(6)保管庫新設建築工事(不成立)	北富士駐屯地	15ヶ月	令和7年9月	建築一式工事	保管庫(S造 平屋建 約450m ²)、 油脂庫(RC造 平屋建 約20m ²)新 設に係る建築工事ほか2棟の解体工 事	総合評価方式 施工能力評価型	11月15日	11月26日	1月20日	工事規模 1億円以上3億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 国 内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
2	富士(6)庁舎新設建築工事	富士駐屯地	12ヶ月	令和7年9月	建築一式工事	庁舎(RC造 平屋建 約900m ²)新 設に係る建築工事ほか6棟の解体工 事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月8日	11月19日	1月14日	工事規模 3億円以上5億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 公 共工事実績 週休2日制工 事(現場閉所型)
3	富士(6)教場新設等建築工事	富士駐屯地	7ヶ月	令和7年9月	建築一式工事	教場(RC造 平屋建 約920m ²)、 保管庫(S造 平屋建 約610m ²)新 設に係る建築工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月8日	11月19日	1月14日	工事規模 5億円以上8-1 億円未満 3億円以上5億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 公 共工事実績 週休2日制工 事(現場閉所型)
4	駒門(6)教場新設建築工事	駒門駐屯地	13ヶ月	令和7年9月	建築一式工事	教場(RC造 3階建 約390m ²)新 設、管理棟(S造 2階建 約10m ²) 新設に係る建築工事ほか2棟の解体 工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月22日	12月3日	2月3日	工事規模 1億円以上3億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 国 内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
5	板妻(6)宿舎外壁改修等建築工事	静岡県御殿場市	11ヶ月	令和7年4月	建築一式工事	宿舎1(RC造 5階建 約2,100m ²)、 宿舎2(RC造 5階建 約2,600 m ²)、宿舎3(RC造 5階建 約2,1 00m ²) の外壁改修等に係る建築工事	総合評価方式 競争参加向上型 地域評価型	11月1日	11月12日	1月8日	工事規模 3億円以上5億 円未満 5億円以上8-1億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 週 休2日制工事(現場閉所 型)
6	横須賀(6)整備場新設等建築工事	横須賀地方総監部	14ヶ月	令和7年2月	建築一式工事	整備場(RC造 平屋建 約1,800m ²) 新設 整備場(RC造 平屋建 約660m ²) 新設 整備場(RC造 2階建 約1,400m ²) 新設 ほか3施設新設の建築工事 整備場(W造 平屋建 約40m ²) ほか4施設の解体工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	6月28日	7月23日	10月8日	工事規模 20億円以上30 億円未満 役務的保証(請 負代金額の30%以上) 公共工事実績 週休2日制 工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【建築一式工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
7	横須賀(6)隊舎改修等建築工事	横須賀地方総監部	17ヶ月	令和6年10月	建築一式工事	庁舎(RC造 4階建 約10,200m ²)改修 隊舎(RC造 6階建 約8,200m ²)改修 実習場(SRC造 6階建 約6,000m ²)改修 ほか2棟改修の建築工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	5月17日	5月28日	7月16日	工事規模 3億円以上5億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
8	横須賀(6)庁舎改修建築工事(その1)	横須賀地方総監部	18ヶ月	令和6年10月	建築一式工事	庁舎(SRC造 6階建(地下2階) 約10,900m ²)改修 隊舎(RC造 3階建 約3,500m ²)改修 の建築工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	5月31日	6月25日	8月19日	工事規模 10億円以上20億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
9	横須賀(6)庁舎改修建築工事(その2)	横須賀地方総監部	12ヶ月	令和7年4月	建築一式工事	庁舎(SRC造-8階建(地下1階)-約11,000m ²)改修の建築工事 上記にかかる詳細図作成業務一式	企画競争	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)※設計施工一括発注方式
10	横須賀(6)宿舎改修等建築工事	神奈川県横須賀市	13ヶ月	令和7年1月	建築一式工事	宿舎(RC造 4階建 約1,200m ²)全面改修の建築工事 自転車置場(S造 平屋建 約30m ²)3棟新設	総合評価方式 競争参加向上型 地域評価型	7月19日	7月30日	9月24日	工事規模 3億円以上5億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 週休2日制工事(現場閉所型)
11	厚木(6)宿舎改修等建築工事	神奈川県大和市 厚木航空基地	15ヶ月	令和7年4月	建築一式工事	【大和市】 宿舎(RC造 5階建 約2,100m ²)外壁改修 宿舎(RC造 5階建 約2,900m ²)外部建具改修の建築工事 【厚木航空基地】 発電機室(RC造 平屋建 約210m ²)新設の建築工事	総合評価方式 施工能力評価型	10月18日	10月29日	12月16日	工事規模 3億円以上5億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【建築一式工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
12	東京業務隊外(6)宿舎改修等建築工事	神奈川県川崎市 艦艇装備研究所川崎支所	18ヶ月	令和6年9月	建築一式工事	【川崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,700m ²)、宿舎(RC造 3階建 約390m ²) 改修の建築工事 【艦艇装備研究所川崎支所】 受電所(RC造 平屋建 約100m ²)、 試験室(W造 平屋建 約80m ²)、の 耐震改修に係る建築工事	総合評価方式 施工能力評価型	5月24日	6月4日	7月22日	工事規模 5億円以上8.1 億円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
13	浜松(6)隊舎外壁改修等建築工事	浜松基地	23ヶ月	令和7年4月	建築一式工事	隊舎(RC造 4階建 約4,200m ²) 外壁等改修 ほか+211施設の建築工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	9月27日	10月22日	12月10日	工事規模10億円以上20 億円未満 役務的保証(請負 代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
14	浜松(6)隊舎新設等建築その他工事	浜松基地	15ヶ月	令和6年11月	建築一式工事	隊舎(RC造 3階建 約2,100m ²) 新設 自転車置場(S造 平屋建 約30m ²) 新設 自転車置場(S造 平屋建 約30m ²) 新設の建築・土木工事 整備場(S造 平屋建 約1,300m ²) 改修 サイドショップ(RC造 2階建 約1,300m ²) 改修の建築・土木工事	総合評価方式 施工能力評価型	7月26日	8月6日	10月1日	工事規模 3億円以上5億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 国 内実績 週休2日制工事※ I期工事分(追加工事あり)
15	御前崎(6)宿舎改修等建築工事	御前崎分屯基地 静岡県御前崎市	16ヶ月	令和7年4月	建築一式工事	【御前崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,100m ²) 全面改修の建築工事 【御前崎分屯基地】 局舎(RC造 平屋建 約270m ²) 改修の建築工事	総合評価方式 施工能力評価型	10月25日	11月5日	12月23日	工事規模 1億円以上3億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 公 共工事実績 週休2日制工 事(現場閉所型)
16	防大(6)教育施設改修等建築工事	防衛大学校	11ヶ月	令和7年4月	建築一式工事	体育館(SRC造 3階建(地下1階建) 約8,800m ²)の改修、教育棟(RC 造 4階建 約5,100m ²)、教育施 設(RC造 3階建(地下1階建) 約3, 100m ²)、資料館(RC造 3階建 約 2,400m ²)の屋根防水・外壁改修に 係る建築工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月15日	11月26日	1月20日	工事規模 5億円以上8.1 億円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【建築一式工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
17	防大(6)理工学館解体等工事	防衛大学校	11ヶ月	令和7年4月	建築一式工事 解体工事	宿舎(W造 2階建 約80m ²)、集会所(W造 平屋建 約80m ²)の解体、理工学館(RC造 3階建 約8,500m ²)解体工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	11月15日	12月10日	2月3日	工事規模 10億円以上20億円未満 8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
18	座間米軍(6)ボイラー施設新設建築その他工事(不成立)	キャンプ座間	21ヶ月	令和7年4月	建築一式工事	ボイラー室新設(RC造 平屋建 約140m ²)新設に係る建築工事、付帯土木工事	総合評価方式 施工能力評価型	9月27日	10月8日	11月25日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
19	横浜米軍(6)消防署新設建築工事	横浜ノースドック	23ヶ月	令和7年4月	建築一式工事	消防署(RC造 平屋建 約1,100m ²)、発電機室(RC造 平屋建 約130m ²)、倉庫(RC造 平屋建 約30m ²)、東屋(RC造 平屋建 約10m ²)、自転車置場(S造 平屋建 約5m ²)、ゴミ置き場(RC造 約20m ²)新設に係る建築工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	9月13日	10月8日	11月25日	工事規模 8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※I期工事分(追加工事あり)
20	富士米軍(6)消防署新設建築工事(不成立)	富士宮舎地区	23ヶ月	令和7年4月	建築一式工事	消防署(RC造 平屋建 約1,200m ²)、発電機室(RC造 平屋建 約40m ²)、倉庫1(RC造 平屋建 約40m ²)、倉庫2(RC造 平屋建 約90m ²)、東屋(RC造 平屋建 約20m ²)、ゴミ置き場(RC造 約8m ²)新設に係る建築工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	9月20日	10月15日	12月3日	工事規模 8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※I期工事分(追加工事あり)
21	横須賀米軍(6)厚生施設新設建築工事	米海軍横須賀基地	23ヶ月	令和7年5月	建築一式工事	厚生施設(RC造 2階建 約5,600m ²)、消火ポンプ室(RC造 平屋建 約70m ²)新設に係る建築工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	4月26日	5月28日	7月16日	工事規模 10億円以上20億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※I期工事分(追加工事あり)
22	座間米軍(6)管理棟新設建築工事(不成立)	キャンプ座間	16ヶ月	令和6年11月	建築一式工事	管理棟(RC造 平屋建 約2,100m ²)、自転車置場(S造 平屋建 約20m ²)、ゴミ置き場(RC造 約20m ²)に係る建築工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	8月2日	9月3日	10月21日	工事規模 8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【建築一式工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
23	座間米軍(6)管理棟新設等建築工事 (再公告)	キャンプ座間	17ヶ月	令和7年4月	建築一式工事	管理棟(RC造 平屋建 約2,100m ²)、自転車置場(S造 平屋建 約20m ²)、ゴミ置き場(RC造 約20m ²) 新設に係る建築工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	10月11日	11月5日	1月9日	工事規模 8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
24	横須賀(6)厚生施設新設建築追加工事	横須賀地方総監部	8ヶ月	令和6年11月	建築一式工事	厚生施設(RC造 4階建 約5,500m ²)新設の建築追加工事	随意契約	8月9日	9月12日	10月16日	工事規模 5億円以上8.1億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型) ※追加工事
25	座間米軍(6)ボイラー施設新設建築工事 (再公告)(不成立)	キャンプ座間	16ヶ月	令和7年11月	建築一式工事	ボイラー室(RC造 平屋建 約140m ²) 新設に係る建築工事	総合評価方式 施工能力評価型	11月29日	12月10日	2月4日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
26	北富士(6)保管庫新設建築工事(再公告)	北富士駐屯地	15ヶ月	令和7年9月	建築一式工事	保管庫(S造 平屋建 約450m ²)、 油脂庫(RC造 平屋建 約20m ²)新設に係る建築工事ほか2棟の解体工事	総合評価方式 施工能力評価型	12月13日	1月14日	2月25日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
27	富士米軍(6)消防署新設建築工事(再公告)	富士営舎地区	20ヶ月	令和7年7月	建築一式工事	消防署(RC造 平屋建 約1,200m ²)、 発電機室(RC造 平屋建 約40m ²)、 倉庫1(RC造 平屋建 約40m ²)、 倉庫2(RC造 平屋建 約90m ²)、 東屋(RC造 平屋建 約20m ²)、 ゴミ置き場(RC造 約8m ²)新設に係る建築工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	11月29日	12月17日	2月10日	工事規模 8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※I期工事分追加工事あり

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年度発注予定工事

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12月25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。

【土木一式工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
1	北富士(6)保管庫新設土木工事	北富士駐屯地	19ヶ月	令和7年5月	土木一式工事 ほ装工事	保管庫(S造 平屋建 約450m ²)、 油脂庫(RC造 平屋建 約20m ²)新 設に係る土木工事ほか2棟の解体工 事	総合評価方式 施工能力評価型	11月29日	12月10日	2月3日	工事規模1億円以上3億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 国 内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
2	駒門(6)教場新設土木工事	駒門駐屯地	13ヶ月	令和7年9月	土木一式工事 ほ装工事	教場(RC造 3階建 約390m ²)新 設、管理棟(S造 2階建 約10m ²) 新設に係る土木工事ほか2棟の解体 工事 舗装工事 約20,000m ²	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月8日	11月19日	1月15日	工事規模 3億円以上5億 円未満 5億円以上8.1億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 公 共工事実績 週休2日制工 事(現場閉所型)
3	滝ヶ原(6)給水施設新設土木その他工 事	滝ヶ原駐屯地	19ヶ月	令和6年8月	土木一式工事	[土木工事] 配水槽2基新設、機械室(RC造 平屋 建 約30m ²)新設、給水管整備に係 る土木工事 [建築工事] ろ過室(RC造 平屋建 約410m ²)、 機械室(RC造 平屋建 約30m ²)新 設に係る建築工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	5月17日	5月28日	7月16日	工事規模 10億円以上20 億円未満 役務的保証(請 負代金額の30%以上) 公 共工事実績 週休2日制 工事(現場閉所型)
4	横須賀(6)整備場新設等土木工事	横須賀地方総監部	14ヶ月	令和7年2月	土木一式工事	整備場(RC造 平屋建 約1,800m ²) 新設 整備場(RC造 平屋建 約660m ²) 新設 整備場(RC造 2階建 約1,400m ²) 新設 ほか4施設新設の土木工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	6月14日	6月25日	8月19日	工事規模 3億円以上5億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 公 共工事実績 週休2日制工 事(現場閉所型)
5	横須賀(6)病院新設土木工事	横須賀地方総監部	33ヶ月	令和6年8月	土木一式工事	病院(RC造 5階建(地下1階) 約2 3,000m ²)新設に係る土木工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	4月5日	4月16日	6月10日	工事規模 5億円以上8.1 億円未満 金銭的保証(請 負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【土木一式工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
6	横須賀外(6)厚生施設新設等土木工事	横須賀地方総監部 神奈川県横須賀市	19ヶ月	令和6年9月	土木一式工事	【横須賀地方総監部】 厚生施設(RC造 4階建 約5,500m ²)新設 庁舎(SRC造 6階建(地下2階) 約10,900m ²)改修 隊舎(RC造 3階建 約3,500m ²)改修 隊舎(RC造 3階建 約2,000m ²)改修 隊舎(RC造 6階建 約8,200m ²)改修に係る土木工事 【神奈川県横須賀市】 宿舎(RC造 5階建 約2,600m ²)改修に係る土木工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	4月12日	4月23日	6月17日	工事規模 3億円以上5億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
7	横須賀(6)宿舎改修土木工事(不成立)	神奈川県横須賀市	5ヶ月	令和7年1月	土木一式工事	宿舎(RC造 4階建 約1,200m ²)改修に係る土木工事	総合評価方式 競争参加向上型 地域評価型	7月19日	7月30日	9月24日	工事規模 3千万円以上1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 週休2日制工事(現場閉所型)
8	東京業務隊(6)宿舎改修土木工事(不調)	神奈川県川崎市	10ヶ月	令和6年11月	土木一式工事	【川崎市】 宿舎(RC造 4階建 約390m ²)改修 宿舎(RC造 4階建 約840m ²)改修 宿舎(RC造 4階建 約1,700m ²)改修に係る土木工事	総合評価方式 競争参加向上型	7月26日	8月6日	10月1日	工事規模 3千万円以上1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 週休2日制工事(現場閉所型)
9	御前崎(6)宿舎改修土木工事	静岡県御前崎市	6ヶ月	令和7年7月	土木一式工事	宿舎(RC造 4階建 約1,100m ²)全面改修に係る土木工事	総合評価方式 競争参加向上型	11月1日	11月12日	1月8日	工事規模 3千万円以上1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 週休2日制工事(現場閉所型)
10	防大(6)屋外給排水整備土木工事	防衛大学校	11ヶ月	令和7年4月	土木一式工事	屋外給排水管 約 6,000 5,000m更新工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	10月25日	11月5日	12月23日	工事規模 5億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【土木一式工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
11	浦郷米軍(6)工場護岸改修等土木工事	浦郷倉庫地区	18ヶ月	令和6年9月	土木一式工事	護岸改修工事 法面整備工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	5月10日	5月21日	7月8日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場非閉所型・交代制)
12	厚木飛行場周辺地区(6)外柵等整備工事	厚木飛行場周辺地区	4ヶ月	令和6年11月	土木一式工事	厚木飛行場周辺財産の外柵等設置工事	総合評価方式 施工能力評価型	7月26日	8月6日	10月2日	工事規模 3千万円以上1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 週休2日制工事(現場閉所型)
13	浜松飛行場周辺地区(6)外柵等整備工事	浜松飛行場周辺地区	4ヶ月	令和6年11月	土木一式工事	浜松飛行場周辺財産の外柵等設置工事	総合評価方式 施工能力評価型	8月2日	8月20日	10月7日	工事規模 3千万円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 週休2日制工事(現場閉所型)
14	厚木米軍(6)雨水排水整備土木その他工事	厚木海軍飛行場	19ヶ月	令和7年6月	土木一式工事	雨水排水調整池工事 資材庫(RC造 平屋建 約200m ²) 新設工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	8月30日	9月24日	11月11日	工事規模 10億円以上20億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
15	横浜米軍(6)側線敷撤去工事	神奈川県横浜市	25ヶ月	令和6年12月	土木一式工事	既設構造物撤去工事 一式	総合評価方式 施工能力評価型	8月9日	8月27日	10月15日	工事規模 3億円以上5億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
16	横浜米軍(6)消防署新設土木工事	横浜ノースドック	21ヶ月	令和7年4月	土木一式工事	消防署(RC造 平屋建 約1,100m ²)、発電機室(RC造 平屋建 約130m ²)、倉庫(RC造 平屋建 約30m ²)、東屋(RC造 平屋建 約10m ²)、自転車置場(S造 平屋建 約5m ²)、ゴミ置き場(RC造 約20m ²)新設に係る土木工事	総合評価方式 施工能力評価型	10月11日	10月22日	12月9日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
17	富士米軍(6)給水施設新設等土木工事	富士宮舎地区	14ヶ月	令和7年1月	土木一式工事	給水施設整備 消火配管工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	8月30日	9月10日	10月28日	工事規模 3億円以上5億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【土木一式工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
18	富士米軍(6)消防署新設土木工事	富士営舎地区	23ヶ月	令和7年4月	土木一式工事	消防署(RC造 平屋建 約1,200m ²)、発電機室(RC造 平屋建 約40m ²)、倉庫1(RC造 平屋建 約40m ²)、倉庫2(RC造 平屋建 約90m ²)、東屋(RC造 平屋建 約20m ²)、ゴミ置き場(RC造 約8m ²)に新設に係る土木工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	9月20日	10月1日	11月18日	工事規模 3億円以上5億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
19	横須賀米軍(6)汚水排水整備土木工事	米海軍横須賀基地	23ヶ月	令和7年4月	土木一式工事	汚水排水施設に係る管路等土木工事 汚水排水施設に係る動力、受変電、構内外線等工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	10月11日	11月5日	12月23日	工事規模 8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
20	横須賀米軍(6)立体駐車場2法面整備等その他工事(不調)	米海軍横須賀基地	30ヶ月	令和6年10月	土木一式工事	独身下士官宿舎3(RC造 8階建 約13,360m ²)、厚生施設(RC造 2階建 約5,600m ²)、バス車庫(S造 平屋建 約360m ²)、メンテナンスショップ(S造 2階建 約260m ²)、立体駐車場2(S造 5階建 約10,600m ²)新設に係る土木工事、法面整備工事、および連絡橋新設工事の一部、既設建物5棟の解体工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	5月24日	6月4日	7月22日	工事規模 5億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
21	池子米軍(6)消防署新設土木工事	池子住宅地区	37ヶ月	令和7年3月	土木一式工事	消防署(RC造 2階建 約1,300m ²)、自転車置場(S造 平屋建 約5m ²)、東屋(RC造 平屋建 約20m ²)、倉庫(RC造 平屋建 約40m ²)、発電機室(RC造 平屋建 約50m ²)新設に係る土木工事	総合評価方式 施工能力評価型	7月19日	7月30日	9月24日	工事規模 5億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
22	横須賀米軍(6)独身下士官宿舎3新設等土木工事(再公告)(不調)	米海軍横須賀基地	17ヶ月	令和7年2月	土木一式工事	独身下士官宿舎3(RC造 8階建 約13,360m ²)、厚生施設(RC造 2階建 約5,600m ²)、 消火ポンプ室(RC造 平屋建 約70m²) 、バス車庫(S造 平屋建 約360m ²)、メンテナンスショップ(S造 2階建 約260m ²)、立体駐車場1(S造 3階建 約11,100m ²)新設に係る土木工事一式	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	10月4日	10月15日	12月2日	工事規模 3億円以上5億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
23	横須賀(6)船着場浚渫工事	横須賀地方総監部	6ヶ月	令和7年4月	土木一式工事 しゅんせつ工事	浚渫工事 約5,000m ³	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	9月13日	9月24日	11月11日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)(港湾型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【土木一式工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
24	富士(6)保管庫新設等土木工事	富士駐屯地	12ヶ月	令和7年9月	土木一式工事	保管庫(S造 平屋建 約610m ²)新設に係る建物付帯土木工事 教場(RC造 平屋建 約920m ²)新設に係る建物付帯土木工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月8日	11月19日	1月14日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
25	富士(6)庁舎新設土木工事 富士(6)庁舎新設等土木工事	富士駐屯地	12ヶ月	令和7年9月	土木一式工事	庁舎(RC造 平屋建 約900m ²)新設に係る土木工事ほか6施設の解体工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月8日	11月19日	1月14日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
26	船越(6)栈橋改修土木追加工事	横須賀地方総監部	15ヶ月	令和6年12月	土木一式工事	杭式栈橋改修 約80m	随意契約	-	-	-	工事規模: 10億円以上20億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 公共工事実績 週休2日制(現場閉所型)(港湾型)
27	横須賀米軍(6)立体駐車場2法面整備工事(再公告)	米海軍横須賀基地	20ヶ月	令和7年6月	土木一式工事	立体駐車場2(S造 5階建 約10,600m ²)新設に係る法面整備工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	1月17日	1月28日	3月10日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
28	横須賀米軍(6)独身下士官宿舎3新設土木工事(再公告)	米海軍横須賀基地	13ヶ月	令和7年6月	土木一式工事	独士官下士官宿舎3(RC造 8階建 約13,360m ²)新設に係る土木工事一式	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	1月17日	1月28日	3月10日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【電気工事及び電気通信工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
1	滝ヶ原(6)給水施設新設電気その他工事(不成立)	滝ヶ原駐屯地	17ヶ月	令和6年10月	電気工事	ろ過室(RC造 平屋建 約410m ²) 新設、機械室(RC造 平屋建 約30m ²) 新設に係る電気・通信工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	6月14日	6月25日	8月19日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
2	北富士外(6)保管庫新設等電気工事	北富士駐屯地 板妻駐屯地	19ヶ月	令和7年5月	電気工事	【北富士駐屯地】 保管庫(S造 平屋建 約450m ²)、 油脂庫(RC造 平屋建 約20m ²) 新設に係る電気・通信工事 整備場(S造 平屋建(一部RC造 2階建) 約2,000m ²)LED更新に係る 電気工事 【板妻駐屯地】 整備場(S造 平屋建(一部RC造 2階建) 約2,100m ²)、倉庫(S造 2階建 約2,400m ²)、運動施設の LED更新に係る電気工事	総合評価方式 施工能力評価型	12月13日	1月14日	2月25日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
3	富士外(6)庁舎新設等電気工事	富士駐屯地 富士宮舎地区	17ヶ月	令和7年4月	電気工事	【富士駐屯地】 庁舎(RC造 平屋建 約900m ²) 新設に係る電気・通信工事ほか6棟の解体工事 教場(RC造 平屋建 約920m ²) 新設に係る建物付帯電気工事 保管庫(S造 平屋建 約610m ²) 新設に係る建物付帯電気工事 【富士宮舎地区】 給水施設整備に係る電気工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月22日	12月3日	1月27日	工事規模 5千万円以上1億円未満 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
4	富士(6)教場新設等電気工事	富士駐屯地	5ヶ月	令和7年9月	電気工事	教場(RC造 平屋建 約920m ²) 新設、保管庫(S造 平屋建 約610m ²) 新設に係る電気・通信工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月22日	12月3日	2月3日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【電気工事及び電気通信工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
5	駒門外(6)教場新設等電気工事	駒門駐屯地 板妻駐屯地	20ヶ月	令和7年4月	電気工事	【駒門駐屯地】 教場(RC造 3階建 約390m ²)新 設、管理棟(S造 2階建 約10m ²) 新 設に係る電気・通信工事ほか2棟の解体 工事 【板妻駐屯地】 整備場(S造 平屋建(一部RC造 2 階建) 約2,100m ²)、倉庫(S造 2 階建 約2,400m ²)新設に係る電 気・通信工事、運動施設のLED更新に 係る電気工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月22日	12月3日	2月3日	工事規模 1億円以上3億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 国 内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
6	久里浜(6)照明設備改修等電気工事	久里浜駐屯地	8ヶ月	令和6年7月	電気工事	隊舎(RC造 4階建 約5,000m ²)、整備工場(S造 平屋建(一部RC 造 平屋建) 約2,600m ²)、整備工 場B(S造 平屋建(一部RC造 平屋 建) 約270m ²)、教場(RC造 4階 建 約4,200m ²)、教場(RC造 平 屋建 約750m ²)のLED更新工事及 び詳細図等作成業務一式、橋梁新設 に伴う県道の信号機及び外灯の切り 回しに係る電気工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	4月1日	4月10日	6月3日	工事規模 5千万円以上1 億円未満 金銭的保証(請 負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制 工事(現場閉所型)
7	横須賀外(6)照明設備改修等電気工 事 厚木外(6)照明設備改修電気工事	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	27ヶ月	令和7年4月	電気工事	【横須賀地方総監部】 照明(LED化)改修 外灯新設の電気工事 【厚木航空基地】 照明(LED化)改修の電気工事 【艦艇装備研究所川崎支所】 受電所(RC造 平屋建 約100m ²)、 試験室(W造 平屋建 約80m ²)、外 灯の照明(LED化)改修に係る電気工 事	総合評価方式 施工能力評価型	11月15日	11月26日	1月27日	工事規模 1億円以上3億 円未満 3億円以上8.1億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 国 内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
8	横須賀(6)照明設備改修電気工事	横須賀地方総監部	12ヶ月	令和8年1月	電気工事	照明(LED化)改修 外灯新設の電気工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月15日	11月26日	1月27日	工事規模 1億円以上3億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 国 内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【電気工事及び電気通信工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
9	横須賀(6)整備場新設等電気工事(不調)	横須賀地方総監部	14ヶ月	令和7年2月	電気工事	整備場(RC造 平屋建 約1,800m ²)新設 整備場(RC造 平屋建 約660m ²)新設 整備場(RC造 2階建 約1,400m ²)新設 ほか2施設新設の電気・通信工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	6月14日	6月25日	8月19日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
10	横須賀(6)病院新設電気工事	横須賀地方総監部	33ヶ月	令和7年4月	電気工事	病院新設(RC造 5階建(地下1階建) 約23,000m ²)の電気・通信工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	5月31日	6月25日	8月26日	工事規模 20億円以上 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※I期工事分(追加工事あり)
11	横須賀(6)隊舎改修等電気工事(不調)	横須賀地方総監部	17ヶ月	令和6年10月	電気工事	庁舎(RC造 4階建 約10,200m ²)改修 隊舎(RC造 6階建 約8,200m ²)改修 実習場(SRC造 6階建 約6,000m ²)改修ほか2棟改修 屋外電源の整備 構内高圧配線の整備の電気・通信工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	5月24日	6月4日	7月22日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
12	横須賀(6)庁舎改修電気工事(その1)(不調)	横須賀地方総監部	18ヶ月	令和6年10月	電気工事	庁舎(SRC造 6階建(地下2階建) 約10,900m ²)改修 隊舎(RC造 3階建 約3,500m ²)改修 の電気・通信工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	6月7日	7月2日	8月26日	工事規模8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
13	横須賀(6)庁舎改修電気工事(その2)	横須賀地方総監部	18ヶ月	令和7年4月	電気工事	庁舎(SRC造 8階建(地下1階建) 約11,000m ²)改修の電気工事 上記にかかる詳細図作成業務一式	企画競争	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	工事規模1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【電気工事及び電気通信工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
14	横須賀(6)宿舎改修電気工事(不調)	神奈川県横須賀市	12ヶ月	令和7年1月	電気工事	宿舎(RC造 4階建 約1,200m ²) 全面改修の電気・通信工事	総合評価方式 競争参加向上型 地域評価型	6月7日	6月18日	8月5日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 週休2日制工事(現場閉所型)
15	厚木(6)発電設備整備等工事	厚木航空基地	12ヶ月	令和7年7月	電気工事	発電機室(RC造 平屋建 約210m ²) 新設の電気・機械工事 受配電施設改修にかかる電気工事	総合評価方式 施工能力評価型	8月2日	8月20日	10月7日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
16	東京業務隊外(6)宿舎改修等電気工事(不調)	艦艇装備研究所川崎支所 神奈川県川崎市	18ヶ月	令和6年9月	電気工事	【川崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,700m ²) 改修 宿舎(RC造 3階建 約390m ²) 改修に係る電気・通信工事 【艦艇装備研究所川崎支所】 電所(RC造 平屋建 約100m ²)、試験室(W造 平屋建 約80m ²)の耐震改修に係る電気・通信工事	総合評価方式 施工能力評価型	5月17日	5月28日	7月16日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
17	浜松(6)庁舎空調設備改修等電気工事	浜松基地	23ヶ月	令和7年4月	電気工事	庁舎(RC造 3階建 約4,500m ²) 空調設備改修 実習場(S造 平屋建(一部RC造 2階建) 約4,100m ²) 空調設備改修 講堂(RC造 5階建 約4,300m ²) 空調設備改修ほか7施設 広報館(RC造 3階建 約4,800m ²) 空調設備改修・昇降機設備改修 浴場(RC造 平屋建 約600m ²) ろ過装置改修の電気工事	総合評価方式 施工能力評価型	第3/四半期	第3/四半期	第4/四半期	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
18	浜松(6)実習場空調設備改修等電気工事(その1)(不成立)	浜松基地	27ヶ月	令和6年9月	電気工事	実習場(S造 2階建 約5,700m ²) 空調設備改修 隊舎(RC造 4階建 約3,100m ²) 空調設備改修 ほか3施設の電気工事	総合評価方式 施工能力評価型	5月24日	6月4日	7月22日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【電気工事及び電気通信工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
19	浜松(6)燃料貯蔵施設改修電気工事	浜松基地	11ヶ月	令和8年4月	電気工事	燃料貯蔵施設監視設備(1式)更新の電気工事	総合評価方式 施工能力評価型	9月27日	10月8日	11月25日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
20	浜松(6)隊舎新設等電気工事(不調)	浜松基地	20ヶ月	令和7年4月	電気工事	隊舎(RC造 3階建 約2,100m ²) 新設の電気・通信工事 実習場(S造 2階建 約5,700m ²) 空調設備改修 隊舎(RC造 4階建 約3,100m ²) 空調設備改修ほか3施設の電気工事	総合評価方式 施工能力評価型	7月26日	8月6日	10月1日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※I期工事分(追加工事あり)
21	御前崎(6)中央監視装置改修等電気工事	御前崎分屯基地	8ヶ月	令和7年11月	電気工事	中央監視装置(1式)整備の電気工事	総合評価方式 施工能力評価型	6月7日	6月18日	8月5日	工事規模 2千万円以上5千万円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)※設計・施工一括発注方式
22	御前崎(6)宿舎改修等電気工事	御前崎分屯基地 静岡県御前崎市	16ヶ月	令和7年4月	電気工事	【御前崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,100m ²) 全面改修の電気工事 【御前崎分屯基地】 局舎(RC造 平屋建 約270m ²)改修 隊舎(RC造 2階建 約2,000m ²) 空調設備改修の電気工事	総合評価方式 施工能力評価型	10月18日	10月29日	12月16日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
23	防大(6)変電設備整備等電気工事	防衛大学校	23ヶ月	令和7年4月	電気工事	体育館(SRC造 3階建(地下1階建)約8,800m ²)の水廻り改修、学生舎(RC造 4階建 約13,000m ²)、学生舎(RC造 4階建 約12,800m ²)のLED更新、庁舎(RC造 3階建(地下1階建)約3,200m ²)、実験棟(RC造 3階建 約3,300m ²)、運動施設、守衛所(RC造 2階建約400m ²)、訓練場(RC造 平屋建約2,600m ²)、訓練場の変電設備整備、体育館(RC造 2階建 約4,000m ²)、体育館(RC造 4階建 約4,200m ²)、図書・情報館(RC造 平屋建(地下1階建)約9,300m ²)の空調改修、構配電線路更新に係る電気工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型 技術提案型 (基準額以上)	11月15日	12月10日	2月3日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 8.1億円以上10億円未満 金銭的保証 役務的保証(請負代金額の 10 30%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【電気工事及び電気通信工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
24	座間米軍(6)熱源施設新設電気工事 座間米軍(6)熱源整備新設電気工事 (不成立)	キャンプ座間	21ヶ月	令和7年4月	電気工事	ボイラ室新設(RC造 平屋建 約140m ²)新設に係る電気工事	総合評価方式 施工能力評価型	10月4日	10月15日	12月3日	工事規模1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
25	横浜米軍(6)消防署新設電気工事	横浜ノースドック	23ヶ月	令和7年4月	電気工事	消防署(RC造 平屋建 約1,100m ²)、発電機室(RC造 平屋建 約130m ²)、倉庫(RC造 平屋建 約30m ²)、東屋(RC造 平屋建 約10m ²)、自転車置場(S造 平屋建 約5m ²)、ゴミ置き場(RC造 約20m ²)新設に係る電気工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	9月13日	10月8日	11月25日	工事規模8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※1期工事分(追加工事あり)
26	富士米軍(6)消防署新設等電気工事 (不成立)	富士営舎地区	23ヶ月	令和7年4月	電気工事	消防署(RC造 平屋建 約1,200m ²)新設、発電機室(RC造 平屋建 約40m ²)、倉庫1(RC造 平屋建 約40m ²)、倉庫2(RC造 平屋建 約90m ²)、東屋(RC造 平屋建 約20m ²)、ゴミ置き場(RC造 約8m ²)に係る電気工事 給水施設整備に係る電気工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	9月20日	10月15日	12月3日	工事規模8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※1期工事分(追加工事あり)
27	池子米軍(6)修繕作業所新設等電気工事	池子住宅地区	9ヶ月	令和6年10月	電気工事	修繕作業所1(RC造 2階建 約2,100m ²)、修繕作業所2(RC造 平屋建 約590m ²)新設に係る電気工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	5月10日	6月4日	7月22日	工事規模8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※1期工事分(追加工事あり)
28	池子米軍(6)消防署新設電気工事	池子住宅地区	18ヶ月	令和8年10月	電気工事	消防署(RC造 2階建 約1,300m ²)、自転車置場(S造 平屋建 約5m ²)、東屋(RC造 平屋建 約20m ²)、倉庫(RC造 平屋建 約40m ²)、発電機室(RC造 平屋建 約50m ²)新設に係る建物付帯電気・通信工事	総合評価方式 施工能力評価型	8月23日	9月3日	10月21日	工事規模3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
29	横須賀(6)整備場新設等電気工事(再公告)	横須賀地方総監部	14ヶ月	令和7年2月	電気工事	整備場(RC造 平屋建 約1,800m ²)新設 整備場(RC造 平屋建 約660m ²)新設 整備場(RC造 2階建 約1,400m ²)新設 ほか2施設新設の電気・通信工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	9月27日	10月8日	11月25日	工事規模3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【電気工事及び電気通信工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
30	横須賀(6)隊舎改修等電気工事(再公告)	横須賀地方総監部	15ヶ月	令和7年1月	電気工事	庁舎(RC造 4階建 約10,200m ²)改修 隊舎(RC造 6階建 約8,200m ²)改修 実習場(SRC造 6階建 約6,000m ²)改修ほか4施設 屋外電源の整備 構内高圧配線の整備の電気・通信工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	9月6日	9月17日	11月5日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
31	横須賀(6)庁舎改修電気工事(その1)(再公告)	横須賀地方総監部	15ヶ月	令和7年1月	電気工事	庁舎(SRC造 6階建(地下2階建) 約10,900m ²)改修 隊舎(RC造 3階建 約3,500m ²)改修	総合評価方式 施工能力評価型	9月20日	10月1日	11月18日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
32	横須賀(6)宿舎改修電気工事(再公告)	神奈川県横須賀市	12ヶ月	令和7年1月	電気工事	宿舎(RC造 4階建 約1,200m ²) 全面改修の電気・通信工事	総合評価方式 競争参加向上型 地域評価型	9月27日	10月8日	11月25日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 週休2日制工事(現場閉所型)
33	東京業務隊外(6)宿舎改修等電気工事(再公告)	神奈川県川崎市 艦艇装備研究所川崎支所	19ヶ月	令和6年12月	電気工事	【川崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,700m ²)改修 宿舎(RC造 3階建 約390m ²)改修の電気・通信工事 【艦艇装備研究所川崎支所】 受電室(RC造 平屋建 約100m²)、 試験室(W造 平屋建 約80m ²)の耐震改修に係る電気工事、通信工事	総合評価方式 施工能力評価型	9月6日	9月17日	11月5日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
34	船越(6)棧橋改修電気その他工事	横須賀地方総監部	11ヶ月	令和7年4月	電気工事	構内配電線路 約1,200m 構内通信線路 約 400m 既設蒸気管撤去 約 10m	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	9月20日	10月1日	11月18日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【電気工事及び電気通信工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
35	滝ヶ原(6)給水施設新設通信その他工事(再公告)	滝ヶ原駐屯地	11ヶ月	令和7年4月	電気通信工事	ろ過室(RC造 平屋建 約410m ²)、機械室(RC造 平屋建 約30m ²)新設に係る建物付帯設備工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月1日	11月12日	1月8日	工事規模 4億円以上3億円未満 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
36	座間米軍(6)熱源施設新設電気工事(再公告)	キャンプ座間	21ヶ月	令和7年6月	電気工事	ボイラー室新設(RC造 平屋建 約140m ²)新設に係る電気工事	総合評価方式 施工能力評価型	12月6日	12月17日	2月12日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
37	浜松(6)隊舎新設等電気工事(再公告)	浜松基地	20ヶ月	令和7年4月	電気工事	隊舎(RC造 3階建 約2,100m ²)新設の電気・通信工事 実習場(S造 2階建 約5,700m ²)空調設備改修 隊舎(RC造 4階建 約3,100m ²)空調設備改修ほか3施設の電気工事	総合評価方式 施工能力評価型	11月22日	12月3日	1月27日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※1期工事分(追加工事あり)
38	富士米軍(6)消防署新設等電気工事(再公告)	富士営舎地区	20ヶ月	令和7年7月	電気工事	消防署(RC造 平屋建 約1,200m ²)、発電機室(RC造 平屋建 約40m ²)、倉庫1(RC造 平屋建 約40m ²)、倉庫2(RC造 平屋建 約90m ²)、東屋(RC造 平屋建 約20m ²)、ゴミ置き場(RC造 約8m ²)新設に係る電気工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	11月29日	12月17日	2月10日	工事規模 8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※1期工事分(追加工事あり)
39	横須賀米軍外(6)立体駐車場1構内配電線路等整備工事	米海軍横須賀基地	19ヶ月	令和7年6月	電気工事	立体駐車場(S造平屋建約11,000m ²)の新設に伴う構内配電線路一式、立体駐車場1(S造3階建約11,000m ²)の新設に伴う構内通信線路一式(通信)	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月22日	12月3日	1月27日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【管工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
1	北富士(6)保管庫新設機械工事	北富士駐屯地	15ヶ月	令和7年9月	管工事	保管庫(S造 平屋建 約450m ²) 油脂庫(RC造 平屋建 約20m ²)新 設に係る機械工事ほか2棟の解体工 事	総合評価方式 施工能力評価型	11月15日	11月26日	1月20日	工事規模 2千万円以上5 千万円未満 金銭的保証 (請負代金額の10%以 上) 国内実績 週休2日制 工事(現場閉所型)
2	富士(6)庁舎新設等機械工事 富士(6)庁舎新設機械工事	富士駐屯地	12ヶ月	令和7年9月	管工事	庁舎(RC造 平屋建 約900m ²)新 設、 教場(RC造 平屋建 約920m ²)新 設、保管庫(S造 平屋建 約610m ²) 新設に係る機械工事ほか6棟の解 体工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月8日	11月19日	1月15日	工事規模 6千万円以上1 億円未満 1億円以上3億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 公 共工事実績 週休2日制工 事(現場閉所型)
3	富士(6)教場新設等機械工事	富士駐屯地	5ヶ月	令和7年9月	管工事	教場(RC造 平屋建 約920m ²)新 設、保管庫(S造 平屋建 約610m ²) 新設に係る機械工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月8日	11月19日	1月15日	工事規模 1億円以上3億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 公 共工事実績 週休2日制工 事(現場閉所型)
4	駒門(6)教場新設機械工事	駒門駐屯地	13ヶ月	令和7年9月	管工事	教場(RC造 3階建 約390m ²)新 設、管理棟(S造 2階建 約10m ²) 新設に係る機械工事ほか2施設の解 体工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	11月22日	12月3日	2月3日	工事規模 2千万円以上5 億円未満 金銭的保証(請 負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
5	横須賀(6)整備場新設等機械工事	横須賀地方総監部	14ヶ月	令和7年2月	管工事	整備場(RC造 平屋建 約1,800m ²) 新設 整備場(RC造 平屋建 約660m ²) 新設 整備場(RC造 2階建 約1,400m ²) 新設 ほか2施設新設の機械工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	6月7日	6月18日	8月5日	工事規模 3億円以上8.1 億円未満 金銭的保証(請 負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制 工事(現場閉所型)
6	横須賀(6)病院新設機械工事(不成 立)	横須賀地方総監部	33ヶ月	令和7年4月	管工事	病院新設(RC造 5階建(地下1階建) 約23,000m ²)の機械工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	5月31日	6月25日	8月26日	工事規模 20億円以上 役 務的保証(請負代金額の 30%以上) 国内実績 週 休2日制工事(現場閉所 型)※I期工事分(追加工 事あり)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【管工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
7	横須賀(6)隊舎改修等機械工事(不成立)	横須賀地方総監部	17ヶ月	令和6年10月	管工事	庁舎(RC造 4階建 約10,200m ²)改修 隊舎(RC造 6階建 約8,200m ²) 改修ほか2棟の機械工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	5月17日	5月28日	7月16日	工事規模 5千万円以上1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
8	横須賀(6)庁舎改修機械工事	横須賀地方総監部	18ヶ月	令和6年10月	管工事	庁舎(SRC造 6階建(地下2階建) 約10,900m ²)改修 隊舎(RC造 3階建 約3,500m ²) 改修 の機械工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	5月31日	6月25日	8月19日	工事規模 10億円以上20億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
9	横須賀(6)燃料施設撤去工事(不調)	横須賀地方総監部	12ヶ月	令和7年4月	管工事	燃料給油設備(1式)撤去の機械・電気工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	10月4日	10月15日	12月2日	工事規模 2千万円以上5千万円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
10	横須賀外(6)宿舎改修機械工事	神奈川県横須賀市	16ヶ月	令和6年9月	管工事	宿舎(RC造 4階建 約1,200m ²) 全面改修の機械工事 宿舎(RC造 5階建 約2,800m ²)、宿舎(RC造 5階建 約2,000m ²)、宿舎(RC造 5階建 約1,400m ²)のガス設備改修に係る機械工事	総合評価方式 競争参加向上型 地域評価型	5月10日	5月21日	7月8日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 週休2日制工事(現場閉所型)
11	東京業務隊外(6)宿舎改修等機械工事	神奈川県川崎市 艦艇装備研究所川崎支所	18ヶ月	令和6年9月	管工事	【川崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,700m ²) 改修 宿舎(RC造 3階建 約390m ²)改修に係る機械工事 【艦艇装備研究所川崎支所】 受電所(RC造 平屋建 約100m ²)、 試験室(W造 平屋建 約80m ²)耐震改修に係る機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	5月10日	5月21日	7月8日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【管工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
12	陸研相模原(6)試験室空調改修等機械その他工事	陸上装備研究所相模原	15ヶ月	令和7年4月	管工事	【陸上装備研究所相模原】 試験室1(RC造 2階建 約1,300m ²)、試験室2(RC造 2階建(地下1階建) 約2,900m ²)、試験室3(RC造 2階建 約1,000m ²)、試験室4(RC造 平屋建 約300m ²)の空調機更新に係る機械工事、電気工事 外灯のLED化	総合評価方式 施工能力評価型	7月12日	7月23日	9月17日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 週休2日制工事(現場閉所型)
13	浜松(6)庁舎空調設備改修等機械その他工事 浜松(6)庁舎空調設備改修等機械工事	浜松基地	23ヶ月	令和7年4月	管工事	庁舎(RC造 3階建 約4,500m ²) 空調設備改修に係る機械・電気工事 実習場(S造 平屋建(一部RC造 2階建) 約4,100m ²)空調設備改修 講堂(RC造 5階建 約4,300m ²) 空調設備改修ほか7施設 広報館(RC造 3階建 約4,800m ²) 空調設備改修・昇降機設備改修 浴場(RC造 平屋建 約600m ²)ろ過装置改修の機械工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上) 施工能力評価型	11月22日	12月3日	2月10日	工事規模 -8-1億円以上 40億円未満 3億円以上 8-1億円未満 役務的保証 金銭的保証(請負代金額の30-10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
14	浜松(6)広報館空調設備改修等機械その他工事	浜松基地	23ヶ月	令和7年4月	管工事	広報館(RC造 3階建 約4,800m ²) 空調設備改修に係る機械・電気工事 食厨A(S造 平屋建 約1,100m ²)、 実習場B(S造 平屋建(一部RC造 2階建) 約4,100m ²) 空調設備改修に係る機械・電気工事	総合評価方式 施工能力評価型	11月22日	12月3日	2月10日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
15	浜松(6)講堂空調設備改修等機械その他工事(不成立)	浜松基地	23ヶ月	令和7年4月	管工事	講堂B(RC造 5階建 約4,200m ²)、 隊舎C(RC造 3階建 約2,000m ²)、 機械室(RC造 平屋建 約60m ²)、 サイドショップA(RC造 平屋建 約4,600m ²)の空調設備改修及び 浴場B(RC造 平屋建 約600m ²)ろ過器の更新に係る機械・電気工事 整備場D(S造 平屋建 約1,300m ²) の改修に係る機械・電気通信工事	総合評価方式 施工能力評価型	11月22日	12月3日	2月10日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【管工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
16	浜松(6)実習場空調設備改修等機械工事(その1)	浜松基地	27ヶ月	令和6年9月	管工事	実習場(S造 2階建 約5,700m ²) 空調設備改修 隊舎(RC造 4階建 約3,100m ²) 空調設備改修 ほか3施設の機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	5月24日	6月4日	7月22日	工事規模 3億円以上8.1 億円未満 金銭的保証(請 負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
17	浜松(6)隊舎新設機械工事	浜松基地	12ヶ月	令和7年4月	管工事	隊舎(RC造 3階建 約2,100m ²) 新設の機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	7月26日	8月6日	10月1日	工事規模 3億円以上8.1 億円未満 金銭的保証(請 負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)※I期工事 分(追加工事あり)
18	静浜(6)講堂空調設備改修等機械その他工事	静浜基地 静岡県焼津市	21ヶ月	令和7年1月	管工事	【静浜分屯基地】 講堂(RC造 4階建 約3,600m ²) 空調設備改修 屋内プール(RC造 平屋建 約1,70 0m ²)ろ過装置改修・空調設備改修 の機械・電気工事 【焼津市】 宿舎(RC造 5階建 約2,300m ²) 改修の機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	10月4日	10月15日	12月2日	工事規模 3億円以上8.1 億円未満 金銭的保証(請 負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
19	御前崎(6)宿舎改修等機械工事(不成立)	御前崎分屯基地 静岡県御前崎市	16ヶ月	令和7年4月	管工事	【御前崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,100m ²) 全面改修の機械工事 【御前崎分屯基地】 局舎(RC造 平屋建 約270m ²)改 修 隊舎(RC造 2階建 約2,000m ²) 空調設備改修の機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	10月18日	10月29日	12月16日	工事規模 1億円以上3億 円未満 金銭的保証(請負 代金額の10%以上) 公 共工事実績 週休2日制工 事(現場閉所型)
20	防大(6)体育館空調設備改修等機械工事	防衛大学校	22ヶ月	令和7年5月	管工事	体育館(SRC造 3階建(地下1階建) 約8,800m ²)の水廻り改修、体育館 (RC造 2階建 約4,000m ²)、体 育館(RC造 4階建 約4,200m ²)、 図書・情報館(RC造 平屋建(地 下1階建) 約9,300m ²)の空調設 備改修に係る機械工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	9月27日	10月22日	12月10日	工事規模 10億円以上20 億円未満 役務的保証(請 負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【管工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
21	厚木米軍(6)工場新設機械工事	厚木海軍飛行場	19ヶ月	令和6年8月	管工事	工場(RC造 平屋建 約2,000m ²) 新設に係る付帯機械工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	4月1日	4月26日	6月24日	工事規模 8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※I期工事分(追加工事あり)
22	座間米軍(6)熱源設備新設機械工事 (不成立)	キャンプ座間	21ヶ月	令和7年4月	管工事	ボイラー室新設(RC造 平屋建 約140m ²)新設に係る機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	9月13日	9月24日	11月11日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
23	横浜米軍(6)消防署新設機械工事(不成立)	横浜ノースドック	23ヶ月	令和7年4月	管工事	消防署(RC造 平屋建 約1,100m ²)、発電機室(RC造 平屋建 約130m ²)、倉庫(RC造 平屋建 約30m ²)、東屋(RC造 平屋建 約10m ²)、自転車置場(S造 平屋建 約5m ²)、ゴミ置き場(RC造 約20m ²)新設に係る機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	9月13日	9月24日	11月11日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※I期工事分(追加工事あり)
24	富士米軍(6)消防署新設機械工事	富士営舎地区	23ヶ月	令和7年4月	管工事	消防署(RC造 平屋建 約1,200m ²) 発電機室(RC造 平屋建 約40m ²) 倉庫1(RC造 平屋建 約40m ²) 倉庫2(RC造 平屋建 約90m ²) 東屋(RC造 平屋建 約20m ²) ゴミ置き場(RC造 約8m ²)新設に係る機械工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	9月20日	10月15日	2月10日	工事規模 8.1億円以上10億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※I期工事分(追加工事あり)
25	横須賀米軍(6)厚生施設新設等機械工事(不成立)	米海軍横須賀基地	30ヶ月	令和6年10月	管工事	厚生施設(RC造 2階建 約5,600m ²)、消火ポンプ室(RC造 平屋建 約70m ²)、バス車庫(S造 平屋建 約360m ²)、メンテナンスショップ(S造 2階建 約260m ²)、ほか3棟の新設に係る機械工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	5月17日	6月11日	7月29日	工事規模 10億円以上20億円未満 役務的保証(請負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※I期工事分(追加工事あり)
26	池子米軍(6)消防署新設機械工事	池子住宅地区	18ヶ月	令和8年10月	管工事	消防署(RC造 2階建 約1,300m ²)、自転車置場(S造 平屋建 約5m ²)、東屋(RC造 平屋建 約20m ²)、倉庫(RC造 平屋建 約40m ²)、発電機室(RC造 平屋建 約50m ²)新設に係る機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	8月23日	9月3日	10月21日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【管工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
27	座間米軍(6)管理棟新設機械工事	キャンプ座間	11ヶ月	令和7年4月	管工事	管理棟(RC造 平屋建 2,100m ²) 自転車置場(S造 平屋建 約20m ²) ゴミ置き場(RC造 約20m ²)に係る 機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	8月2日	8月20日	10月7日	工事規模 3億円以上8.1 億円未満 金銭的保証(請 負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
28	横須賀米軍(6)ボイラ-施設整備機械 その他工事	米海軍横須賀基地	16ヶ月	令和6年12月	管工事	ボイラ-施設付属機器類等 一式 地上式燃料タンク撤去等工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	7月12日	7月23日	10月8日	工事規模 3億円以上8.1 億円未満 金銭的保証(請 負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
29	横須賀(6)隊舎空調設備改修等機械そ の他工事(不成立)	横須賀地方総監部	12ヶ月	令和7年4月	管工事	隊舎(RC造 4階建 約3,800m ²) 空調設備・給湯設備改修にかかる機 械・電気工事 庁舎(RC造 4階建 約10,200m ²) 改修ほか2棟の機械工事	総合評価方式 施工能力評価型 地域評価型	10月4日	10月15日	12月2日	工事規模 3億円以上8.1 億円未満 金銭的保証(請 負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事 (現場閉所型)
30	横須賀(6)病院新設機械工事(再公 告)	横須賀地方総監部	33ヶ月	令和7年4月	管工事	病院新設(RC造 5階建(地下1階建) 約23,000m ²)の機械工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	9月27日	10月15日	12月13日	工事規模 20億円以上 役 務的保証(請負代金額の 30%以上) 国内実績 週 休2日制工事(現場閉所 型)※I期工事分(追加工 事あり)
31	横須賀米軍(6)厚生施設新設等機械 工事(再公告)	米海軍横須賀基地	17ヶ月	令和7年11月	管工事	厚生施設(RC造 2階建 約5,600 m ²)、消火ポンプ室の一部(RC造 平屋建 約70m ²)の新設に係る機械 工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	12月6日	12月17日	2月17日	工事規模 10億円以上20 億円未満 役務的保証(請 負代金額の30%以上) 国内実績 週休2日制工 事(現場閉所型)※I期工 事分(追加工事あり)
32	浜松(6)講堂空調設備改修等機械工 事(再公告)	浜松基地	23ヶ月	令和7年4月	管工事	講堂B(RC造 5階建 約4,200m ²)、 隊舎C(RC造 3階建 約2,000 m ²)、機械室(RC造 平屋建 約60 m ²)、サイドショップA(RC造 平屋建 約4,600m ²)の空調設備改修及び 浴場B(RC造 平屋建 約600m ²) ろ過器の更新、整備場D(S造 平屋 建 約1,300m ²)の改修に係る機械 工事	総合評価方式 施工能力評価型	12月20日	1月21日	3月3日	工事規模 3億円以上8.1 億円未満 金銭的保証 (請負代金額の10%以 上) 国内工事実績 週休 2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【管工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
33	御前崎(6)宿舎改修等機械工事(再公告)(不成立)	御前崎分屯基地 静岡県御前崎市	16ヶ月	令和7年4月	管工事	【御前崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,100m ²) 全面改修の機械工事 【御前崎分屯基地】 局舎(RC造 平屋建 約270m ²)改修 隊舎(RC造 2階建 約2,000m ²) 空調設備改修の機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	12月6日	12月17日	2月12日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
34	座間米軍(6)熱源設備新設機械工事(再公告)	キャンプ座間	21ヶ月	令和7年6月	管工事	ボイラー室新設(RC造 平屋建 約140m ²)新設に係る機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	11月29日	12月10日	2月10日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)
35	横浜米軍(6)消防署新設機械工事(再公告)	横浜ノースドック	21ヶ月	令和7年6月	管工事	消防署(RC造 平屋建 約1,100m ²)、発電機室(RC造 平屋建 約130m ²)、倉庫(RC造 平屋建 約30m ²)、東屋(RC造 平屋建 約10m ²)、自転車置場(S造 平屋建 約5m ²)、ゴミ置き場(RC造 約20m ²)新設に係る機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	11月29日	12月10日	2月3日	工事規模 3億円以上8.1億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)※I期工事分(追加工事あり)
36	横須賀(6)隊舎空調設備改修等機械その他工事(再公告)	横須賀地方総監部	11ヶ月	令和7年5月	管工事	隊舎(RC造 4階建 約3,800m ²) 空調設備・給湯設備改修にかかる機械・電気工事 庁舎(RC造 4階建 約10,200m ²) 改修ほか2棟の機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	12月13日	1月14日	2月25日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 国内実績 週休2日制工事(現場閉所型)
37	御前崎(6)宿舎改修等機械工事(再々公告)	御前崎分屯基地 静岡県御前崎市	15ヶ月	令和7年5月	管工事	【御前崎市】 宿舎(RC造 4階建 約1,100m ²) 全面改修の機械工事 【御前崎分屯基地】 局舎(RC造 平屋建 約270m ²)改修 隊舎(RC造 2階建 約2,000m ²) 空調設備改修の機械工事	総合評価方式 施工能力評価型	1月17日	1月28日	3月10日	工事規模 1億円以上3億円未満 金銭的保証(請負代金額の10%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【舗装工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
1	厚木(6)滑走路整備等舗装工事(再公告)	厚木航空基地	33ヶ月	令和7年10月	舗装工事	【厚木航空基地】 滑走路(約650m)整備 発電機室(RC造 平屋建 約210m 2)新設に係る土木工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	10月25日	11月12日	1月21日	工事規模 30億円以上 役務的保証(請負代金額の30%以上) 公共工事実績 週休2日制工事(現場閉所型)

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年度発注予定工事

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12月25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。

【機械器具設置工事】

番号	工事件名	場所	期間	着手時期	種別	工事概要	入札方式	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
1	浜松(6)消音施設整備工事	浜松基地	24ヶ月	令和8年7月	機械器具設置 工事	消音施設新設(RC造 平屋建 約73 0m ²)の機械・建築・電気・通信・土木 工事	総合評価方式 技術提案型 (基準額以上)	10月11日	11月12日	1月8日	工事規模 20億円以上 役 務的保証(請負代金額の 30%以上) 公共工事実 績 週休2日制工事(現場 閉所型)※設計・施工一括 発注方式

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。