

令和5年度発注予定業務

別紙様式第1

北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4月3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	入間外(5)庁舎新設等測量調査	入間基地 新発田駐屯地 大井通信所 防衛医科大学校	3ヶ月	測量調査	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月14日	4月28日	6月27日	公共工事実績
2	入間外(5)庁舎新設等土質調査	入間基地 新発田駐屯地 横田基地(米) 大井通信所	3ヶ月	土質調査	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月14日	4月28日	6月27日	公共工事実績
3	木更津外(5)宿舎浄化槽整備等測量調査	千葉県木更津市 峯岡山分屯基地 土浦試験場 千葉県松戸市	3ヶ月	測量調査	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	4月21日	5月12日	7月5日	公共工事実績
4	百里外(5)飛行場整備調査	百里基地 新潟分屯基地 立川分屯地 相馬原駐屯地 霞ヶ浦駐屯地 北宇都宮駐屯地	5ヶ月	土質調査	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	6月下旬	7月下旬	9月下旬	公共工事実績
5	館山外(5)飛行場整備等調査	館山航空基地 下総航空基地 木更津駐屯地 習志野分屯基地	5ヶ月	土質調査	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	6月下旬	7月下旬	9月下旬	公共工事実績
6	硫黄島(5)飛行場整備等調査	硫黄島航空基地	5ヶ月	土質調査	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	6月中旬	7月中旬	9月中旬	公共工事実績

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

別紙様式第1

北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4月3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
7	硫黄島外(5)整備場新設等測量調査	硫黄島航空基地 南鳥島航空基地	6ヶ月	測量調査	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	5月下旬	6月下旬	8月下旬	公共工事実績
8	館山(5)護岸整備調査	館山航空基地	5ヶ月	護岸調査	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	7月下旬	8月上旬	10月上旬	公共工事実績
9	北関東局管内(5)資材価格調査	北関東防衛局管内	9ヶ月	資材価格調査	一般競争入札 (価格競争)	4月7日	4月21日	6月15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5年度発注予定業務

別紙様式第1

北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4月3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	百里外(5)空調設備改修設備設計	入間基地 百里基地	4ヶ月	格納庫空調設備改修に係る設備設計	総合評価方式 標準型(1:2) 第三者履行確認	3月31日	4月14日	6月20日	公共工事実績
2	百里外(5)空調設備改修建築設計	入間基地 百里基地	4ヶ月	格納庫空調設備改修に係る建築設計	総合評価方式 標準型(1:2) 第三者履行確認	3月31日	4月14日	6月20日	公共工事実績
3	市ヶ谷(5)昇降機等改修設備設計	防衛省	4ヶ月	昇降機等改修に係る設備設計	総合評価方式 標準型(1:2) 第三者履行確認 履行確実性	8月中旬	9月中旬	11月中旬	公共工事実績
4	市ヶ谷(5)庁舎A棟改修建築設計	防衛省	7ヶ月	庁舎A棟改修及び、障害者通路(庁舎C棟) 整備に係る建築設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	6月中旬	6月下旬	8月中旬	公共工事実績
5	三宿外(5)病院通信設備改修等設備設計	三宿駐屯地 防衛省 大井通信所	6ヶ月	【三宿駐屯地】 ・病院通信設備改修に係る設備設計 ・病院空調設備改修に係る設備設計 【防衛省】 庁舎A棟内食堂等改修に係る設備設計 【大井通信所】 ・給湯室(RC造平屋建 約43m ²)新設に 係る設備設計 ・教場一部改修及び解体に係る設備設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	6月上旬	7月上旬	9月上旬	公共工事実績
6	市ヶ谷(5)空調設備基本設計	防衛省	6ヶ月	【防衛省】 空調配管更新に係る基本設計	公募型 プロポーザル方式	6月上旬	6月中旬	9月中旬	公共工事実績
7	市ヶ谷(5)受変電設備更新等基本検討	防衛省	6ヶ月	交流無停電電源設備更新に係る基本検討	公募型 プロポーザル方式	5月下旬	6月上旬	9月上旬	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5年度発注予定業務

別紙様式第1

北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4月3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
8	府中(5)庁舎新設建築その他設計	府中基地	16ヶ月	庁舎(RC造 2階建 約4,000m ²)新設に係る建築、設備、土木設計	総合評価方式 標準型(1:3) 履行確実性	8月下旬	9月下旬	11月下旬	公共工事実績
9	府中外(5)隊舎改修等設備設計	府中基地 峯岡山分屯基地 東京都小平市	6ヶ月	【府中基地】 ・隊舎(RC造 5階建 約5,100m ²)改修に係る設備設計 ・燃料給油所更新に係る設備設計 ・構内通信線路等整備に係る設備管路等設計 【峯岡山分屯基地】 ・構内通信線路等整備に係る設備管路等設計 【東京都小平市】 宿舎(RC造 3階建 約1,300m ²)2棟の特別改修に係る設備設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性 第三者履行確認	6月中旬	6月下旬	8月下旬	公共工事実績
10	朝霞外(5)浄化槽解体等土木設計	朝霞駐屯地 府中基地 峯岡山分屯基地 大井通信所 埼玉県新座市	8ヶ月	【朝霞駐屯地】 浄化槽撤去に係る土木設計 【府中基地】 ・燃料給油所更新に係る土木設計 【峯岡山分屯基地】 構内道路等整備に係る土木等設計 【大井通信所】 ・給湯室(RC造 平屋建 約43m ²)新設に係る土木設計 ・教場一部解体に係る土木設計 【埼玉県新座市】 宿舎外柵整備に係る土木設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性 第三者履行確認	5月上旬	5月中旬	7月中旬	公共工事実績
11	小平外(5)宿舎改修等建築設計	東京都小平市 大井通信所 府中基地	6ヶ月	【東京都小平市】 宿舎(RC造 3階建 約1,300m ²)2棟の特別改修に係る建築設計 【大井通信所】 ・給湯室(RC造 平屋建 約43m ²)新設に係る建築設計 ・教場一部改修及び一部解体に係る建築設計 【府中基地】 隊舎(RC造 5階建 約5,100m ²)改修に係る建築設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	6月中旬	7月下旬	8月下旬	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5年度発注予定業務

別紙様式第1

北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4月3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
12	新発田外(5)隊庁舎新設等建築その他設計	新発田駐屯地 小舟渡通信所 佐渡分屯基地	6ヶ月	【新発田駐屯地】 隊庁舎(RC造3階建 約1,560m ²)新設に係る建築設計、土木設計 【小舟渡通信所】 庁舎(RC造2階建/S造平屋建 約580m ²)外壁及び屋根防水改修に係る建築設計 ・警衛所(RC造平屋建 約60m ²)外壁及び屋根防水改修に係る建築設計 ・倉庫(S造平屋建 約240m ²)外壁及び屋根防水改修に係る建築設計 【佐渡分屯基地】 ・局舎改修に係る建築設計 ・通信用鉄塔等解体に係る建築設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	6月中旬	7月下旬	8月下旬	公共工事実績
13	新発田外(5)隊庁舎新設等設備設計	新発田駐屯地 佐渡分屯基地	6ヶ月	【新発田駐屯地】 隊庁舎(RC造3階建 約1,560m ²)新設に係る設備設計 【佐渡分屯基地】 ・局舎改修に係る設備設計 ・通信用鉄塔塔解体に係る設備設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	6月中旬	7月下旬	8月下旬	公共工事実績
14	横田米軍(5)消防署等新設建築設計	横田基地(米)	17ヶ月	【横田基地(米軍)】 消防署(RC造 平屋建 約1,700m ²)新設に係る建築設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	7月中旬	8月上旬	10月上旬	公共工事実績
15	横田米軍(5)消防署等新設設備設計	横田基地(米)	17ヶ月	【横田基地(米軍)】 消防署(RC造 平屋建 約1,700m ²)新設に係る設備設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	7月中旬	8月上旬	10月上旬	公共工事実績
16	横田米軍(5)消防署新設土木設計	横田基地(米)	17ヶ月	【横田基地(米軍)】 消防署(RC造 平屋建 約1,700m ²)新設に係る設備設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性 第三者履行確認	7月中旬	8月上旬	10月上旬	公共工事実績
17	空自横田(5)電源設備等整備基本検討	横田基地(空)	12ヶ月	局舎ほか3棟の電源及び空調設備の多重化に係る基本検討	企画競争方式	8月上旬	8月中旬	11月中旬	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5年度発注予定業務

別紙様式第1

北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4月3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
18	入間外(5)庁舎新設等建築設計	入間基地 熊谷基地	6ヶ月	【入間基地】 ・油脂庫新設に係る建築設計 ・庁舎(RC造 3階建 約1,200m ²)新設に係る建築設計 ・レドーム基礎新設に伴う建築設計 【熊谷基地】 ・ボイラー室(S造/RC造 平屋建 約500m ²)新設に係る建築設計 ・既存ボイラー更新整備に係る建築設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	5月下旬	6月下旬	8月下旬	公共工事実績
19	入間外(5)庁舎新設等設備設計	入間基地 熊谷基地	6ヶ月	【入間基地】 ・庁舎(RC造 3階建 約1,200m ²)新設に伴う設備設計 ・既設ユーティリティ切り回しに係る設備設計 ・レドーム基礎新設に係る設備設計 ・構内通信線路等整備に係る設備管路等設計 【熊谷基地】 ・ボイラー室(S造/RC造 平屋建 約500m ²)新設に係る設備設計 ・既存ボイラー更新整備に係る設備設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	5月下旬	6月下旬	8月下旬	公共工事実績
20	入間(5)隊舎等改修建築設計	入間基地 埼玉県入間市	7ヶ月	【入間基地】 ・隊舎(2棟)改修に伴う建築設計 ・厚生センター(2棟)改修に伴う建築設計 【埼玉県入間市】 宿舎(2棟)改修に伴う建築設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	5月中旬	5月下旬	7月下旬	国内実績
21	入間(5)隊舎等改修設備設計	入間基地 埼玉県入間市	7ヶ月	【入間基地】 ・隊舎(2棟)改修に伴う設備設計 ・厚生センター(2棟)改修に伴う設備設計 【埼玉県入間市】 宿舎(2棟)改修に伴う設備設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	5月中旬	5月下旬	7月下旬	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5年度発注予定業務

別紙様式第1

北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4月3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	入間(5)庁舎新設等土木設計	入間基地 熊谷 埼玉県入間市	6ヶ月	【入間基地】 ・庁舎(RC造 3階建 約1,200m ²)新設に係る土木設計 ・構内通信線路整備に係る土木設計 ・レドーム基礎に係る土木設計 ・構内駐車場整備等に係る土木設計 【熊谷基地】 ボイラー室(S造/RC造 平屋建 約500m ²)新設に係る土木設計 【埼玉県入間市】 宿舎給水設備改修に係る土木設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性 第三者履行確認	6月上旬	6月中旬	8月中旬	公共工事実績
23	防医大外(5)構内配電線路整備等設備設計	防衛医科大学校 埼玉県所沢市 朝霞駐屯地 大宮駐屯地	7ヶ月	【防衛医科大学校】 ・構内配電線路整備に係る設備設計 ・昇降機更新改修に伴う設備設計 【埼玉県所沢市】 ・宿舎特別改修に係る設備設計 ・宿舎昇降機改修に係る設備設計 【朝霞駐屯地】 ・庁舎等通信設備更新に係る設備設計 ・浄化槽撤去に伴う給水施設改修に係る設備設計 【大宮駐屯地】 隊舎昇降機更新に係る設備設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	5月上旬	6月上旬	8月上旬	公共工事実績
24	防医大(5)研究センター等改修建築設計	防衛医科大学校 埼玉県所沢市	5ヶ月	【防衛医科大学校】 ・実験棟等外壁及び防水改修に伴う建築設計 ・昇降機改修に伴う建築設計 ・研究棟内装改修に伴う建築設計 【埼玉県所沢市】 宿舎特別改修に伴う建築設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性 第三者履行確認	7月中旬	7月下旬	9月下旬	公共工事実績
25	防医大(5)給水施設整備土木設計	防衛医科大学校	5ヶ月	給水施設整備に伴う土木設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性 第三者履行確認	7月中旬	7月下旬	9月下旬	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5年度発注予定業務

別紙様式第1

北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4月3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
26	土浦外(5)宿舎改修等建築設計	茨城県土浦市 茨城県小美玉市	7ヶ月	【茨城県土浦市】 宿舎(RC造 2階建 約760m ²)改修に係る建築設計 【茨城県小美玉市】 宿舎(RC造 4階建 約2,100m ²)解体に係る建築設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性 第三者履行確認	5月中旬	5月下旬	7月下旬	国内実績
27	土浦外(5)宿舎改修等設備設計	茨城県土浦市 茨城県小美玉市	7ヶ月	【茨城県土浦市】 宿舎(RC造 2階建 約760m ²)改修に係る設備設計 【茨城県小美玉市】 宿舎(RC造 4階建 約2,100m ²)解体に係る設備設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性 第三者履行確認	5月中旬	5月下旬	7月下旬	国内実績
28	硫黄島外(5)整備場増改修等建築設計	硫黄島航空基地 硫黄島分屯基地 新島試験場	6ヶ月	【硫黄島航空基地】 ・航空機整備場(RC造 2階建 約740m ²)増改修に係る建築設計 ・隊舎(RC造 2階建 約1,100m ²)新設に係る建築設計 ・補給倉庫(S造 2階建 約1,500m ²)新設に係る建築設計 【硫黄島分屯基地】 局舎空調機改修に係る建築設計 【新島試験場】 守衛所(RC造 平屋建 約30m ²)新設に係る建築設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	7月上旬	8月上旬	10月上旬	公共工事実績
29	硫黄島外(5)整備場増改修等設備設計	硫黄島航空基地 硫黄島分屯基地 新島試験場	6ヶ月	【硫黄島航空基地】 ・航空機整備場(RC造 2階建 約740m ²)増改修に係る設備設計 ・隊舎(RC造 2階建 約1,100m ²)新設に係る設備設計 ・補給倉庫(S造 2階建 約1,500m ²)新設に係る設備設計 【硫黄島分屯基地】 局舎空調機更新に係る設備設計 【新島試験場】 守衛所(RC造 平屋建 約30m ²)新設に係る設備設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	7月上旬	8月上旬	10月上旬	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5年度発注予定業務

別紙様式第1

北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4月3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
30	新島外(5)守衛所新設等土木設計	新島試験場 硫黄島航空基地	7ヶ月	【新島試験場】 ・守衛所(RC造 平屋建 約30m2)新設に係る土木設計 【硫黄島航空基地】 ・補給倉庫(S造 2階建 約1,500m2)新設に係る土木設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性 第三者履行確認	6月中旬	7月上旬	9月上旬	公共工事実績
31	木更津外(5)宿舎改修等設備設計	千葉県木更津市 木更津航空補給処 下総航空基地 館山航空基地	7ヶ月	【千葉県木更津市】 ・宿舎(RC造 5階建 約1,500m2)特別改修に伴う設備設計 ・宿舎(RC造 4階建 約2,600m2)の特別改修に係る設備設計 【木更津航空補給処】 浄化槽更新に係る設備設計 【下総航空基地】 隊舎3棟の昇降機更新に係る設備設計 【館山航空基地】 隊舎の昇降機更新に係る設備設計	総合評価方式簡易型 履行確実性	5月上旬	5月中旬	7月中旬	国内実績
32	木更津外(5)宿舎改修等建築設計	千葉県木更津市 千葉県館山市	7ヶ月	【千葉県木更津市】 ・宿舎(RC造 5階建 約1,500m2)特別改修に係る建築設計 ・宿舎(RC造 4階建 約2,600m2)の特別改修に係る建築設計 ・宿舎(RC造 5階建 約2,200m2)外壁及び屋根防水改修に係る建築設計 【木更津航空補給処】 浄化槽更新に係る建築設計 【千葉県館山市】 ・宿舎(RC造 3階建 約950m2)屋根防水改修に係る建築設計 ・宿舎(RC造 5階建 約1,500m2)外壁改修に係る建築設計	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認	5月上旬	5月中旬	7月中旬	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5年度発注予定業務

別紙様式第1

北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4月3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
33	目黒(5)構内照明設備等改修設備設計	艦艇装備研究所 目黒基地	6ヶ月	【艦艇装備研究所】 研究棟ほか9棟も屋内及び外灯等の照明 設備改修に係る設備設計 【目黒基地】 隊舎棟ほか1棟の昇降機更新に係る設備 設計	総合評価方式 標準型(1:2) 履行確実性	7月下旬	8月上旬	10月上旬	公共工事実績
34	防医大(5)病院等PFI導入可能性調査	防衛医科大学校	10ヶ月	PFI導入可能性調査	総合評価方式 標準型(1:3) 履行確実性 第三者履行確認	2月17日	3月1日	4月26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5年度発注予定業務

別紙様式第1

北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4月3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	小舟渡(5)局舎新設等建築その他工事監理業務	小舟渡通信所 新発田駐屯地 高田駐屯地 新潟県新潟市	15ヶ月	建築工事施工監理業務 土木工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	6月下旬	7月下旬	9月下旬	公共工事实績
2	小舟渡(5)局舎新設等設備工事監理業務	小舟渡通信所 新発田駐屯地 新潟県新潟市	15ヶ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	6月下旬	7月下旬	9月下旬	公共工事实績
3	防医大(5)医学生舎新設等建築その他工事監理業務	防衛医科大学校	28ヶ月	建築工事監理業務 土木工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	6月下旬	7月上旬	9月上旬	国内実績
4	防医大(5)医学生舎新設等設備工事監理業務	防衛医科大学校	27ヶ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	7月上旬	7月中旬	9月中旬	国内実績
5	横田米軍(5)格納庫(1301)新設等建築工事監理業務	横田基地(米)	27ヶ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	9月上旬	10月上旬	12月上旬	公共工事实績
6	横田米軍(5)格納庫(1301)新設等設備工事監理業務	横田基地(米)	27ヶ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	9月上旬	10月上旬	12月上旬	公共工事实績

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

別紙様式第1

北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4月3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
7	横田米軍(5)給水施設(1302)整備等土木 工事監理業務	横田基地(米)	27ヶ月	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月上旬	10月上旬	12月上旬	公共工事実績
8	入間(5)整備場新設等建築工事監理業務	入間基地 埼玉県狭山市 埼玉県入間市 府中基地	15ヶ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	7月下旬	8月下旬	10月下旬	公共工事実績
9	入間(5)燃料施設新設等設備工事監理業務	入間基地 埼玉県狭山市 埼玉県入間市 府中基地	15ヶ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	9月中旬	10月中旬	12月中旬	公共工事実績
10	入間(5)燃料施設新設等土木工事監理業務	入間基地 府中基地	19ヶ月	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	6月中旬	7月中旬	9月中旬	公共工事実績
11	入間(5)誘導路整備等土木工事監理業務	入間基地	19ヶ月	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	6月中旬	7月中旬	9月中旬	公共工事実績
12	東立川(5)隊舎等改修建築その他工事監理 業務	海上自衛隊東立川地 区	10ヶ月	建築工事監理業務、 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	6月中旬	6月下旬	8月下旬	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5年度発注予定業務

別紙様式第1

北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4月3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
13	東立川外(5)隊舎等改修設備工事監理業務	海上自衛隊東立川地区	10ヶ月	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月中旬	6月下旬	8月下旬	国内実績
14	木更津(5)整備格納庫新設建築工事監理業務	木更津駐屯地	28ヶ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	8月上旬	9月上旬	11月上旬	公共工事実績
15	木更津(5)整備格納庫新設設備工事監理業務	木更津駐屯地 館山航空基地 飯岡支所	28ヶ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	8月上旬	9月上旬	11月上旬	公共工事実績
16	松戸(5)庁舎新設等建築工事監理業務	松戸駐屯地	18ヶ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	7月中旬	7月下旬	9月下旬	公共工事実績
17	松戸(5)庁舎新設等設備工事監理業務	松戸駐屯地	17ヶ月	設備工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	7月中旬	7月下旬	9月下旬	公共工事実績
18	下志津外(5)庁舎空調設備改修等設備工事監理業務	下志津駐屯地 練馬駐屯地 十条駐屯地 三宿駐屯地 立川駐屯地 朝霞駐屯地 大宮駐屯地 習志野駐屯地	33ヶ月	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月下旬	11月下旬	令和6年 1月下旬	公共工事実績
19	百里(5)格納庫新設整備工事監理業務	百里基地	29ヶ月	建築工事監理業務 設備工事監理業務 土木工事監理業務	総合評価方式 履行確実性	7月上旬	8月上旬	10月上旬	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5年度発注予定業務

別紙様式第1

北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4月3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
20	習志野外(5)降下塔新設等建築工事監理業務	習志野駐屯地 下志津駐屯地 千葉県木更津市	33ヶ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	11月上旬	11月下旬	令和6年 1月下旬	公共工事实績
21	館山(5)車両整備場新設等建築工事監理業務	館山航空基地 千葉県館山市	19ヶ月	建築工事監理業務	総合評価方式簡易型 履行確実性	6月中旬	6月下旬	8月下旬	公共工事实績
22	朝霞外(5)浄化槽解体等土木工事監理業務	朝霞駐屯地 相馬原駐屯地 埼玉県新座市	17ヶ月	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月中旬	10月上旬	12月上旬	公共工事实績
23	宇都宮外(5)隊舎等空調設備改修設備工事監理業務	宇都宮駐屯地 北宇都宮駐屯地 古河駐屯地 勝田駐屯地 相馬原駐屯地 吉井弾薬支処 土浦支所	12ヶ月	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	11月上旬	11月下旬	令和6年 1月下旬	公共工事实績
24	硫黄島(5)滑走路改修等土木その他工事監理業務	硫黄島航空基地 硫黄島分屯基地	29ヶ月	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月下旬	10月下旬	12月下旬	公共工事实績
25	松戸外(5)庁舎新設等土木工事監理業務	松戸駐屯地 古河駐屯地	19ヶ月	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月中旬	7月下旬	9月下旬	公共工事实績
26	下総外(5)雨水排水施設等整備土木工事監理業務	下総航空基地 館山航空基地	24ヶ月	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月上旬	10月下旬	12月下旬	公共工事实績

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

別紙様式第1

北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4月3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
27	市ヶ谷外(5)隊舎A棟空調設備改修等設備 工事監理業務	防衛省 小平駐屯地 東京都大田区 朝霞駐屯地	24ヶ月	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	11月上旬	11月下旬	令和6年 1月下旬	公共工事实績
28	立川外(5)隊舎等改修建築工事監理業務	小平駐屯地 立川駐屯地 朝霞駐屯地 東京都大田区	12ヶ月	建築工事監理業務	総合評価方式 第三者履行確認	11月上旬	11月下旬	令和6年 1月下旬	国内実績
29	北関東局管内(5)技術審査業務	北関東防衛局管内	10ヶ月	技術審査業務	総合評価方式 標準型(1:3) 履行確実性 第三者履行確認	4月7日	4月21日	6月15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。