

令和5年度発注予定業務（最適化）

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12月6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	北関東防衛局管内(5)航空測量等調査	茨城県 群馬県 埼玉県 千葉県 東京都 栃木県 長野県 新潟県	24ヶ月	空中写真測量(数値図化・地図情報レベル500及び1000)及び航空レーザー測量(地図情報レベル500)(一部地形測量含む)45km ² 、 基準点測量、既設構造物調査	総合評価方式 標準型(1:2) 第三者履行確認 履行確実性 (単体又はJV)	12月27日	令和6年 1月18日	令和6年 2月28日	公共工事実績
2	北関東防衛局管内(5)土質調査(東京都)	朝霞駐屯地 練馬駐屯地 十条駐屯地 朝霞訓練場 朝霞高射教育訓練場 三宿駐屯地	未定	機械ボーリング(φ66mm×22本) サウンディング試験、孔内水平載荷試験 その他土質調査一式(補正)	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 地元企業活用型 (単体又はJV)	令和6年 1月上旬	令和6年 1月下旬	令和6年 3月下旬	公共工事実績 (最適化事業、令 和5年度補正事 業)
3	北関東防衛局管内(5)土質調査(千葉県)	下総航空基地 電子装備研究所飯岡 支所 飯岡受信所 市原送信所 習志野駐屯地	未定	機械ボーリング(φ66mm×21本) サウンディング試験、孔内水平載荷試験 その他土質調査一式(補正)	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 地元企業活用型 (単体又はJV)	令和6年 1月上旬	令和6年 1月下旬	令和6年 3月下旬	公共工事実績 (最適化事業、令 和5年度補正事 業)
4	北関東防衛局管内(5)土質調査(茨城県)	霞ヶ浦駐屯地 百里基地 霞ヶ浦飛行場 霞ヶ浦貯油施設 霞ヶ浦分屯基地 霞ヶ浦高射教育訓練 場 古河駐屯地	未定	機械ボーリング(φ66mm×45本) サウンディング試験、孔内水平載荷試験 その他土質調査一式(補正)	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 地元企業活用型 (単体又はJV)	令和6年 1月上旬	令和6年 1月下旬	令和6年 3月下旬	公共工事実績 (最適化事業、令 和5年度補正事 業)

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（最適化）

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12月6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
5	北関東防衛局管内(5)土質調査(新潟県)	佐渡分屯基地 新発田駐屯地 新発田駐屯地大日原 演習場 佐渡分屯基地金井連 絡所 小舟渡通信所 高田駐屯地関山演習 場	未定	機械ボーリング(φ66mm×18本) サウンディング試験、孔内水平載荷試験 その他土質調査一式(補正)	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 地元企業活用型 (単体又はJV)	令和6年 1月上旬	令和6年 1月下旬	令和6年 3月下旬	公共工事实績 (最適化事業、令 和5年度補正事 業)
6	北関東防衛局管内(5)土質調査(群馬県)	相馬原駐屯地 新町駐屯地吉井弾薬 支処 新町駐屯地	未定	機械ボーリング(φ66mm×25本) サウンディング試験、孔内水平載荷試験 その他土質調査一式(補正)	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 地元企業活用型 (単体又はJV)	令和6年 1月上旬	令和6年 1月下旬	令和6年 3月下旬	公共工事实績 (最適化事業、令 和5年度補正事 業)
7	北関東防衛局管内(5)土質調査(埼玉県)	入間基地 入間高射教育訓練場 大井通信所	未定	機械ボーリング(φ66mm×21本) サウンディング試験、孔内水平載荷試験	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 地元企業活用型 (単体又はJV)	令和6年 1月上旬	令和6年 1月下旬	令和6年 3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。