

地質調査業務委託特記仕様書

(小金山池外地質調査業務委託)

1 総則

本業務は、長野市建設工事共通仕様書 地質・土質調査共通仕様書（以下「共通仕様書」という）による他は、この提示書により履行しなければならない。

2 目的

本業務は、小金山池及び氷ノ田新池の耐震性評価に必要な地質データを得るため、土質ボーリングを実施するものである。

3 調査概要

- 1) 小金山池 調査ボーリング (φ 6.6 mm) d = 12.6m × 1 孔
調査ボーリング (φ 6.6 mm) d = 8.8m × 1 孔
- 2) 氷ノ田新池 調査ボーリング (φ 6.6 mm) d = 8.2m × 1 孔
調査ボーリング (φ 6.6 mm) d = 6.2m × 1 孔

4 調査内容

1) 土質ボーリング

- ・ ボーリングの方向は原則として鉛直下方とする
- ・ ボーリング作業日報を監督員に提出すること
- ・ ボーリングが予定深度に達しても、調査の目的を達しない場合は、監督員と協議すること

2) 標準貫入試験

- ・ 深度 1 m 以深で、1 m 毎に実施すること
- ・ 原則として 10 cm 毎の打撃数を記録すること

3) 室内土質試験

- ・ 試験は設計図書のとおりとする

5 成果品

成果品は以下の項目について、共通仕様書により作成（2部）する

- (1) 業務概要
- (2) 調査位置案内図、調査位置図

- (3) 地質概要（調査地周辺の地形・地質の検討等）
- (4) 調査・試験の方法
- (5) 調査・試験結果
- (6) 考察
- (7) 添付図 等

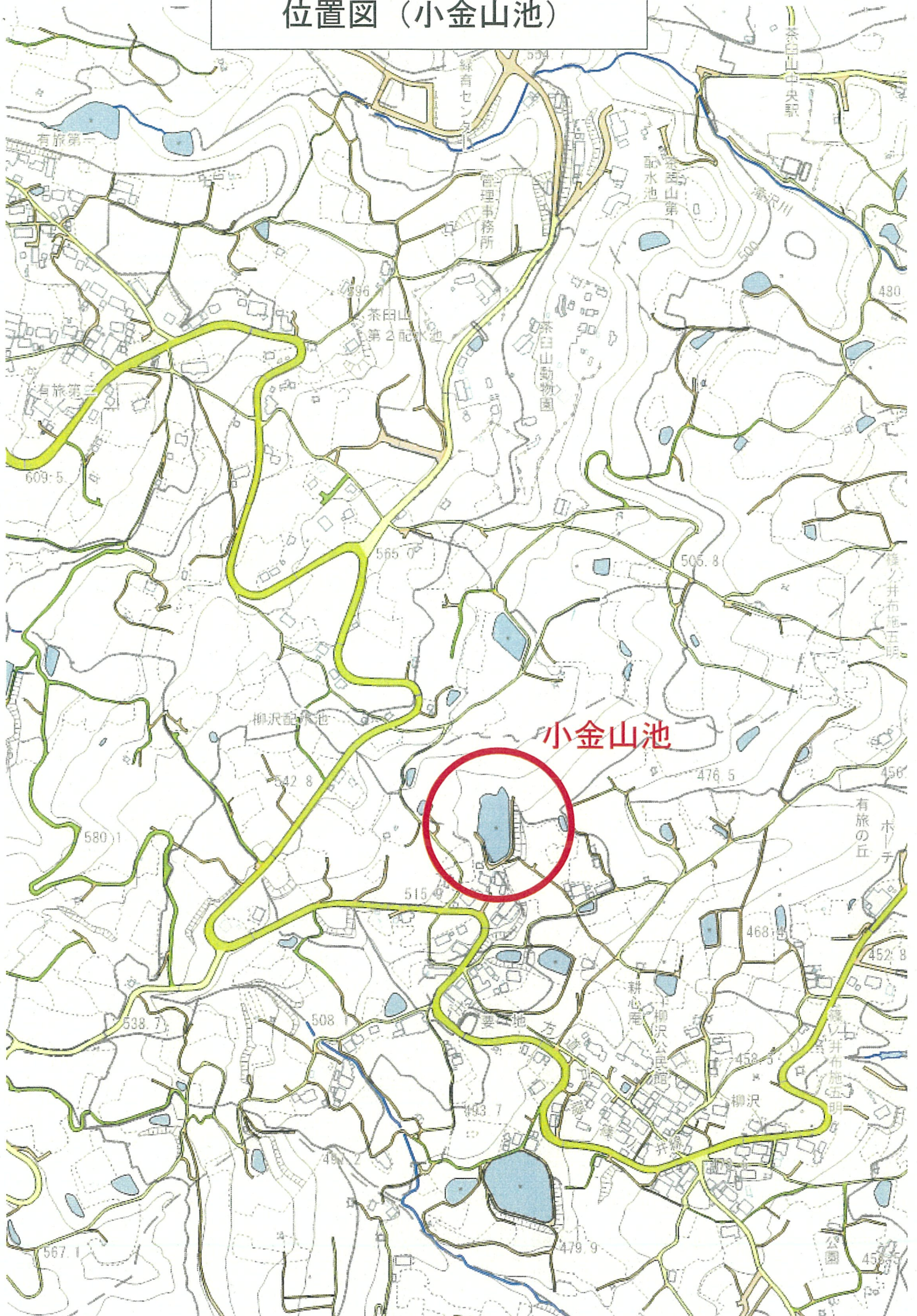
6 その他

業務着手前、中間打合せ、成果品納入時に、発注者と打合せ・協議を行うこと。また、本業務を実施するにあたり、設計図書及び仕様書等に疑義が生じた場合も協議を行うこと。

7 長野市公契約等基本条例に関する事項

- ・長野市公契約等基本条例の内容について、労働者等へ周知するとともに、事務所（作業所）等へポスターを掲示すること
- ・業務の一部を下請負者等に履行させるときは、長野市公契約等基本条例の内容について説明し、各々の対等な立場における合意に基づいて適正に契約を締結すること
- ・（A：工事の場合）長野市公契約等労働環境報告書1部及び施工体系図（共通仕様書に定められたもの）の写し1部を契約後速やかに監督職員へ提出すること。この場合、業務の一部を下請負者等に履行させるときは、下請負者等の労働環境報告書を取りまとめて提出すること
- ・（B：業務委託の場合）長野市公契約等労働環境報告書1部及び業務体制図（「長野市公契約等基本条例の手引」に例示するもの）2部を契約後速やかに所管課へ提出すること。この場合、業務の一部を下請負者等に履行させるときは、下請負者等の労働環境報告書を取りまとめて提出すること

位置図（小金山池）



位置図（氷ノ田新池）

