

令和 8 年度下水中の水質測定業務委託仕様書

(趣旨)

- 1 この仕様書は、発注者が委託する令和 8 年度下水中の水質測定業務について、必要な事項を定めるものとする。

(契約期間)

- 2 業務の契約期間は、契約日から令和 9 年 3 月 23 日とする。

(業務内容)

- 3 業務内容は、次に定めるとおりとする。

(1) 試料容器の準備

試料容器には、発注者が試料を採取した日及び採取先をラベル等により明示する。また、必要な試料容器を採取先毎に用意する。

(2) 試料容器の運搬に必要な器具の準備

試料容器の運搬に必要な器具とは、冷所保存用クーラーボックス及び冷媒をいう。

(3) 発注者が特定事業場等から採取した試料の運搬、測定及びその報告

(測定項目、測定回数及び実施予定日)

- 4 測定項目及び測定回数は、別表第 1 のとおりとする。実施予定日は、別表第 2 のとおりとする。

なお、測定項目、測定回数及び実施予定日は、社会情勢等により変更する可能性があるものとする。

(指示事項)

- 5 発注者は各回の業務実施にあたり、水質測定業務委託指示書（様式第 1）、水質測定項目内訳書（様式第 2）により、以下の項目について、受注者に指示するものとする。

(1) 業務内容

(2) 試料受け渡し日

(3) 報告書提出期限

(試料の採取量及び試料容器)

- 6 試料の採取量はクロスチェックができる量とし、受注者はこの採取量に必要な試料容器を用意する。

(試料の受け渡し)

- 7 試料の受け渡し場所は、相模原市役所とする。

(測定方法)

- 8 測定方法及び報告下限値は、別表第 3 のとおりとする。なお、よう素消費量は受渡日当日に測定を行うこととする。

アンモニア性窒素等とは、アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素をいう。

(報告書)

9 受注者は各回の業務実施にあたり、以下の提出物を報告書として発注者に提出する。

- (1) 水質測定結果について(様式第3-1)
- (2) 水質測定実施延べ項目数(様式第3-2)
- (3) 計量証明書
- (4) 電子ファイル

電子ファイルの形式については、発注者受注者協議を行い決定するものとする。

(試料の保存)

10 試料は、原則として受け渡し日から2か月間は保存するものとし、発注者は必要に応じて、クロスチェック用試料の提出を求めることができるものとする。

(その他)

11 詳細は、発注者の指示に従うこと。