

# 設計図書に関する質問の回答書

都み21第32号  
令和2年4月13日

入札参加者 様

都市整備局みなとみらい21推進課長

契約件名 令和2年度高島水際線デッキ地質調査業務委託

上記件名にかかる設計図書に関し、次のとおり質問がありましたので回答します。

質 問	回 答
1. 適用年版がR0203なので労務費は変更したもので資材は3月改訂前の単価でしょうか	1. 労務、資材ともに令和2年3月1日基準の単価となります。
2. 内訳書第3920号仮設費の補正はせずに積算でしょうか	2. ボーリング深度は、51mとなります。内訳書第3920号仮設費の補正値を、50m超80m以下へ修正します。
3. 内訳書第4001号総合解析とりまとめについて、0~3種とありますが、サンプリング、標準貫入試験、孔内水平載荷試験、物理的性質試験、力学的性質試験がありますので、4~5種ではありませんか？	3. 内訳書第4001号総合解析とりまとめについて、試験種目数は、5種となります。設計図書を4~5種へ修正します。
4. デニソンサンプリングが計画されているため、ボーリングの掘削口径は116mmが必要ではありませんか。	4. デニソンサンプリングについて、必要な孔径は、116mmとなります。その掘進延長については、協議のうえ、設定することとしていましたが、上記質問の設計図書の修正にあわせて、土質ボーリングの掘進延長すべてを孔径116mmとします。なお、サンプリングの実施においては、事前に協議のうえ、掘進延長を決定することとします。
5. 現場は足場仮設予定地までトラック運搬が可能でしょうか。	5. 可能です。
6. 「地質調査（解析）業務」における“旅費交通費（率計上分）”に関してですが、算出する率は“地質調査業務の率”、“土木設計業務の率”、“調査、計画業務の率”のどの率を採用されてますでしょうか。	6. 土木設計業務の率を採用しています。

(裏面あり→)

ご質問いただいた内容に対して設計図書の修正を行いました。修正を行った設計図書は、当ホームページに掲載しております。

なお、設計図書への質問の受付を再度行います。

また、入札参加意向申出書の提出期日及び入札・開札日について、期間を延長します。

※各変更した日程を、当ホームページに再掲載しました。