

質問回答書

令和 3年 5月 25日

件 名 3北公共埠頭第2号雨水幹線基本設計業務委託

番号	図面番号等	質問	回答
1		[2]特記仕様書-2.業務内容-(6)設計計画に「詳細設計レベルで平面縦断線形を決定する。」と記載ありますが、一般的な基本設計レベル(「下水道用設計標準歩掛表」上の管路施設実施設計(基本設計)分流式(雨水のみ)基準歩掛「設計計画」の内容)とどのような差があるのでしょうか。差がありましたら、具体的にご教示ください。	現事業計画認可ルート変更の可否検討にあたり、線形を決定する必要があります。 [1]一般仕様書第4章設計細則(基本設計)、第6章提出図書をご確認ください。
2		上記の回答で、実施設計レベルの作業である場合、それに該当する代価表が金抜き設計に含まれていないと思われます。この作業の費用はどのように積算しているのでしょうか。ご教示ください。	第A-1号管路施設実施設計業務(基本設計)基本設計分流式(雨水のみ)代価表に相当分の計上を行っております。
3		測量業務の「地域による変化率」は「平地/都市近郊」でしょうか。その他の適用でしょうか。ご教示ください。	実状に沿った変化率を使用しています。
4		測量業務の「交通量による変化率」は「0~1000台未満/12時間」でしょうか。その他の適用でしょうか。ご教示ください。	実状に沿った変化率を使用しています。

件名 3北公共埠頭第2号雨水幹線基本設計業務委託

番号	図面番号等	質問	回答
5		第A-6号 地質・土質調査業務につきまして、室内土質試験 単位体積重量試験の数量は記載されておりましたが、計上しないということでしょうか。	室内土質試験 単位体積重量試験は計上していません。
6		第A-7号 測量業務につきまして、各測量業務の地域による変化率、交通量による変化率について、ご教示ください。	実状に沿った変化率を使用しています。
7		設計費、地質・土質調査費の印刷製本費につきまして、電子成果品の率計上でよろしいでしょうか。 積み上げでの場合、項目、規格、数量をご教示ください。	「積算基準及び標準歩掛(計画・調査編)令和2年8月」に則し積算を行っております。