

質問回答書

平成 31 年 3 月 7 日

1. 入札締切日 平成 31 年 3 月 18 日
2. 工事番号 公下補西第 15 号
3. 工事名 公共下水道（調整池）工事
4. 工事場所 長岡市 蓮瀉町 地内

5. 質問事項（具体的に記入してください）

| 質問No. | 図面No. | 質疑事項 | 回答 |
|-------|-------|--|--|
| 1 | — | 施工 第 0-0012 号内訳表 水路用 L 型ブロック機械据付 H=1600 及び 施工 第 0-0014 号内訳表 水路用 L 型ブロック機械据付 H=1800 において敷モルタル材料費の率計上がされていますが、開示されている図面には敷モルタルが図示されていないように思われます。内訳表の通り計上されていると考えてよろしいでしょうか。 又、計上されている場合は H=1600、H=1800 の各規格のモルタル敷幅をご教示ください。 | L 型擁壁詳細図において、敷モルタル t=30mm の記載が抜けていました。なお、施工内訳表のとおり、敷モルタル材料費は率計上しています。 また、敷モルタル幅は H=1600 は 984mm、H=1800 は 1005mm です。 |
| 2 | — | 施工 第 0-0054 号内訳表 自由勾配側溝 400×800 において自由勾配側溝【無し】の記載がありますが、条件等を示すものではなく、記載ミスと考えてよろしいでしょうか。 | 自由勾配側溝【無し】の記載は、夜間作業「無し」の条件を示しています。 |
| 3 | — | 施工 第 0-0092 号内訳表 簡易支持力測定器による地盤の支持力調査 キャスポール 1 式とありますが、1 式=1 回（1 箇所）と考えてよろしいでしょうか。又 1 回（箇所）当たりの測定数をご教示ください。 | 見積り条件は、1 式=1~3 箇所としています。 また、1 箇所当たり 5 回測定です。 |

（工事担当課：下水道課）