

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 農8

工事名称 古豊千地区水路補修工事（その1）

工事場所 米子市古豊千地内

| 番号 | 質問内容 | 設計図書等の 該当頁 | 回答 |
|----|---|--|--|
| 1 | 以下の単価についてご教示下さい。 補強材 格子間隔100×100 FFグリッド シール材 注入材 プライマー ひび割れ充填工用 充填材 目地材（充填材） シリコン系 プライマー 充填目地用 プライマー 水路断面修復・表面被覆用 水路補修材 ポリマーセメントモルタル プライマー 水路断面修復・表面被覆用 水路補修材 ポリマーセメントモルタル | 工事費明細書 1/2 施工単価表 S単-6号 S単-6号 S単-7号 S単-7号 S単-8号 S単-8号 S単-10号 S単-11号 S単-12号 S単-13号 | 5,900円/m ² 2,480円/kg 1,400円/kg 2,300円/kg 290円/kg 805円/L 1,310円/L 2,300円/kg 290円/kg 2,300円/kg 350円/kg を見込んでいます。 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 農8

工事名称 古豊千地区水路補修工事（その1）

工事場所 米子市古豊千地内

| 番号 | 質問内容 | 設計図書等の 該当頁 | 回答 |
|----|--|---------------|--|
| 1 | 施工箇所は現在用水路として使用しており、水をせき止めることとなりますが、施工時期に制限（現場説明書には10月中旬）その他用水の部分使用等特別な制限はありませんでしょうか。昨年は用水の途中使用等ありました。 | 現場説明書 | 本用水は防火及び浄化を兼ねており、現況水路幅で5cm程度の常時排水を見込んでいます。 現場説明書に記載の『10月中旬以降』とはこの水位まで落とすことが見込める時期であり、土地改良区や関係者等と工程調整した上で水量の増減が生じます。 |
| 2 | 用水路をせき止め等するにあたって水利組合、土地改良区との調整、現場説明会等必要な調整・許可等ありますでしょうか。 | 現場説明書 | 調整・許可等は米子市で行う予定です。 ただし、関係機関と協議の中で提出書類の作成が必要となる場合があります。 |
| 3 | 古豊千地区水路補修工事（その2）と関連するとありますが本工事のその1のほうが上流に位置しますが工期以前に完了する必要等発生しますか？相互の連絡を密にすること | 現場説明書 | 古豊千地区水路補修工事（その1）及び古豊千地区水路補修工事（その2）の同時施工を見込んでおり、どちらの工事を早く終わらせるということを考えていません。 |
| | | | |