

仕 様 に 関 す る 質 問 回 答 書

件 名	信号通信ケーブル張替工事	
質 問 事 項	回 答	
<p>1. 作業条件は新設、撤去、試験調整含めて、全て夜間作業でよろしいでしょうか。</p> <p>2. 試験調整の予定回数をご教示願います。</p> <p>3. 材料納期について、受注者の責に帰すべき事由によらず工期及び工事内容等に影響の恐れがある場合には、工期延伸できるものと考えてよろしいでしょうか。</p> <p>4. 採用している単価は何月号の単価を採用しておりますでしょうか、ご教示願います。</p> <p>5. 共通経費算定に用いた工期をご教示願います。</p> <p>6. 今回工事における有価物売却について、種別・質量等をご教示願います。</p> <p>7. 電線管の形状（大きさ）等をご教示願います。</p> <p>8. 信号ケーブルについて、SVV-V 2sq×2c となっておりますが、SVV-V 2sq×4c が正ではないでしょうか。</p>	<p>1. 信号ケーブルについては、車両の運行に影響のある箇所は夜間作業とし、その他は昼間作業の予定です。通信ケーブルについては、昼間作業です。</p> <p>2. 5回を予定しています。</p> <p>3. 資材供給に遅れが発生した場合、工期の延伸は可能です。</p> <p>4. 3月号を採用しています。</p> <p>5. 工事等発注表に記載している工期の通りです。</p> <p>6. ケーブルのみとし、種別・数量は数量内訳書の通りです。ただし、種別についてSVV-VはSVVとなりましてはなりません。</p> <p>7. 電線管はステンレス製とし、サイズは厚綱電線管(G36)及び金属製可とう電線管(38)です。一部、厚綱電線管(G28)、金属製可とう電線管(30)があります。</p> <p>8. SVV-V 2sq-4Cが正しい表記となります。大変申し訳ありませんでした。現在、修正した数量内訳書を掲載しております。</p>	