

様式第3号（第8条関係）

競争入札設計図書等に関する回答書

令和 6年 7月 24日

福島県南会津建設事務所長 佐藤 敬

工事（委託業務）番号	第24-41360-0137号
工事（委託業務）名	道路橋りょう整備（交付）工事（防雪）
質 問 事 項	
<p>1. 採用単価表 F0300 足掛け金物の型番をご教示願います。</p> <p>2. 採用単価表 F0170 かごマット 500×2000×800 の型番をご教示願います。</p> <p>3. 頁0-0045 施工内訳表の鉄線籠・法枠用割詰石（T8331）の単価が「福島県公表図書 土木事業単価表（R6年6月15日）」に記載されておられません。単価をご教示願います。</p> <p>4. 積雪により現場内の除雪が必要となる場合は、除雪費用を計上していただけるでしょうか。</p> <p>5. 特記仕様書「11 用地取得及び支障物」について、工事支障物は無しとなっていますが、施工範囲を横断している電力線が支障となり施工が出来ません。 電力線の移転完了時期についてご教示願います。</p> <p>6. 図面23葉の15「付替管渠工一般図」によると既設水路と場所打杭の位置が干渉しています。場所打杭の位置変更の協議は可能でしょうか。</p> <p>7. 仮水路（水替工）のコレゲートフリュームについて、設置位置に曲部が生じる場合に曲部加工品（特注品）を使う必要がありますが、設計の半割側溝 B400 [T2240] とは単価が大きく異なるため協議対象と考えてよろしいでしょうか。</p> <p>8. 現況を鑑みた場合、水替工（ポンプ排水）の規模が小さいと思われます。現場の状況によりポンプ増設等の変更計上は可能でしょうか。</p>	

回 答 事 項

1. 現場打用 (30SW-RF) を採用しております。
2. 【合金メッキ】建設物価【亜鉛・アルミめっき】積算資料 仕様のカゴを採用しています。
3. 積算資料 P180 割ぐり石 (200~150mm) 福島 南会津 (田島) の単価を採用しております。
4. 現場内の除雪が必要となる場合は、福島県工事請負契約約款第 18 条に則り協議の対象とします。
5. 施工範囲を横断している電力線については、令和 6 年 8 月移設予定です。
6. 仮設水路を設置し、既設側溝撤去後に場所打ち杭施工を予定しています。
7. 曲部加工品 (特注品) が必要な場合は、福島県工事請負契約約款第 18 条に則り協議の対象とします。
8. 現場の状況によりポンプ増設等が必要な場合は、福島県工事請負契約約款第 18 条に則り協議の対象とします。