

競争入札設計図書等に関する回答書

令和8年6月18日

（工事執行権者）

福島県中流域下水道建設事務所長

工事(委託業務)番号	26-41520-0007
工事(委託業務)名	流域下水道整備(交付)工事(電気設備)
質 問 事 項	
<p>(1) 【図面：7/25、9/25】発電機室および電気室における配管・配線用の開口につきましては本工事範囲外であり、当該開口は既に施工済みであるという認識でよろしいでしょうか。 その場合、開口位置がわかる図面を御提供いただくことは可能でしょうか。</p> <p>(2) 【特記仕様書：P5】柱上気中開閉器の仕様は耐塩仕様ではないと考えますが、問題無いでしょうか。</p> <p>(3) 【特記仕様書：P5】本工事では、柱上気中開閉器が更新となっておりますが、引込受電盤のSOG制御装置は更新範囲に入っていないように見受けられます。柱上気中開閉器を更新する際にはSOG制御装置も合わせて更新していただくことを推奨しておりますが、対応必要となった場合は、設計内容の変更協議に応じて頂くことは可能でしょうか。</p> <p>(4) 【特記仕様書：P8、9】第4章自家発電設備 第4条期間補機について、機器名称が見受けられなかったのですが、P8の上から「燃料タンク」、「一次、二次排気消音器」、「給気消音器」、P9「換気排気消音器」の認識でよろしいでしょうか。</p> <p>(5) 【特記仕様書：P17】「9 石綿等含有材の事前調査・除去工事」について、調査(分析調査)・除去工事が本工事範囲外となっていると見受けられますが、既に調査済みという認識でよろしいでしょうか。 また、対応必要となった場合は、設計内容の変更協議に応じて頂くことは可能でしょうか。</p> <p>(6) 本工事では、鏡石中継ポンプ場の遠方監視制御装置(子局)が更新となっておりますが、遠方監視制御装置(子局)は、監視操作盤<LK>に実装されているポンプ場全体の水処理を制御しているコントローラと特殊な伝送方式でつながっております。現在、この伝送方式は廃止となっているため、今回遠方監視制御装置(子局)を更新してしまいますと、監視操作盤<LK>に実装されているコントローラの更新も必要となってしまいます。 そのため、今回工事では遠方監視制御装置(子局)は更新ではなく、機能増設にて対応すると考えてよろしいでしょうか。</p>	

回 答 事 項

- (1) 発電機室および電気室における配管・配線用の開口につきましては、既に施工済みであり、工事範囲外です。開口位置は、【図面：7/25、9/25】に着色記載のとおりです。
- (2) 特記仕様書のとおり、耐塩仕様ではありません。
- (3) 引込受電盤の SOG 制御装置については、【図面：8/25】に記載のとおり、工事範囲内です。
- (4) お見込みのとおりです。
- (5) 石綿等含有材の事前調査については、【図面：13/25】8. 石綿含有建材の事前調査に基づき実施してください。事前調査の結果、調査（分析調査）・除去工事が必要となった場合は、福島県工事請負契約約款第18条に基づき協議の対象とします。
- (6) 遠方監視制御装置（子局）は、機能を維持するため更新ではなく、機能増設で対応します。積算上、機能増設と見込んでおりましたが、特記仕様書及び図面では更新と記載しておりました。閲覧図書「tokki」【特記仕様書：P10, 14】及び「zumen」【図面：4/25】を訂正しましたのでご確認ください。