

質問回答書

日本郵便株式会社
 (契約事務代理業務責任者)
 日本郵政建築株式会社
 代表取締役社長

珠洲郵便局受変電設備模様替工事の質問に対して、以下のとおり回答します。

番号	図面 番号	仕様書 の頁	質 問 事 項	回 答
1	E-01		NTT通信線は新設引込柱から腕金等で支持とありますが仮設でしょうか？ 後日、NTT通信業者等が行うことで宜しいでしょうか？	新設する引込柱からの通信線の支持は本設として本工事に含みます。 既設引込柱から新設する引込柱にNTT引込線を移設することとさせていただきます。
2	E-02		CV3.5-2C撤去とありますがケーブルのみの撤去で配管及びプルボックスは残置でよろしいでしょうか？	よろしいです。
3		入札公告 1-(4) 工期	工期が2026年11月13日となっていますが、別途発注工事があり、当該業者との工程調整が必要でしょうか。 別途発注工事がある場合、具体的な別途工事の内容をご教示ください。 また、当該業者への現場共益費を支払う必要がありますでしょうか。	別途発注工事はありません。
4		入札公告 1-(4) 工期	工期が2026年11月13日までとなっていますが、具体的な停電工事日(〇年〇月など)の予定をご教示ください。	停電工事日について予定はありません。 停電工事日は、施設管理者、送配電事業者及び電気主任技術者と協議の上、決定することとさせていただきます。
5		入札公告 1-(4) 工期	停電工事日などが来年度に工事を実施する場合は、単価上昇分について協議させて頂けると考えて宜しいでしょうか。	物価等の変動に基づく請負代金額の変更については基本契約約款第26条によります。

番号	図面 番号	仕様書 の頁	質 問 事 項	回 答
6		現場 説明書 P-1 敷地利用	駐車場、休憩所、仮設発電機敷地は無償で利用と考えて宜しいでしょうか。 また、建屋内便所も無償にて利用して宜しいでしょうか。	よろしいです。 なお、場所や期間については施設管理者との協議の上で決定することとしてください。
7		現場 説明書 P-3 石綿含有 建材	アスベスト事前調査を行うように記載がありますが、含有が認められた際の除去作業・費用は別途と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
8	E-03	現場 説明書 P-5 作業時間	停電工事日は、ATM等を稼働の確保と記載されておりますが、図面記載の発電機5kVAで宜しいでしょうか。 また、インバータ対応が必要でしょうか。 ※当該対象機器の停電日における動作確認は、お客さまで実施とします。	工事対象施設のATMについては、現場説明書技術事項P.1の記述の通り営業時間の前後1時間を含む時間帯以外であれば稼働の確保は必要ありません。 郵便局業務用仮設発電機はE-03に示す通り5kVA以上としインバータ対応は不要です。 停電工事日における復電時の動作確認は施設管理者等で行います。
9		現場 説明書 P-5 補償	停電におけるATM等の稼働の確保に関して、不可抗力も含めて電源消失があった場合の補償について、条件（金額規模など）があれば、ご教示ください。	不可抗力も含めて電源消失があった場合の補償については、基本契約約款に基づいて協議を行うこととなります。
10		現場 説明書 P-5 電気主任 技術者	電気主任技術者をご教示ください。	（一社）北陸電気管理技術者協会の会員（個人事業者）です。詳細は契約締結後に開示します。
11		現場 説明書 P-5 電気主任 技術者	貴施設の電気機器操作は、電気主任技術者と考えておりますが、電気機器の操作・立会費用は、本工事で見込むのでしょうか。	本工事に見込むこととしてください。
12	E-01		接地極は既存再使用とありますが、既存電柱～新規電柱間は、埋設配線で宜しいでしょうか。 その際の土木工事、表層工事も本工事でしょうか。	よろしいです。 なお、当該埋設配線に関連する工事は本工事に含まれます。
13			数量表を受領しておりませんので、当該資料を受領した時点で再度質疑を送付させて頂いて宜しいでしょうか。	本件では数量公開を行っておりませんので、再度の質疑はお受けできません。

以上