

## 質 疑 回 答 書

番号	仕様書 ページ 番号	質 問	回 答
1	1	4.業務内容(5)-② 直近の年次点検(停電点検)の実施日、実施時間、作業員の人数を教えてください。	<p>実施日、実施時間については以下のとおりです。作業人数については、作業内容に応じて適正な人員配置に努めてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・南須磨公民館： 2021年6月29日(火)9:00～11:00</li> <li>・西部建設事務所： 2021年12月4日(土)9:30～11:30</li> <li>・神の谷隧道： 2022年2月25日(金)8:30～10:30</li> <li>・須磨保育所： 2021年10月24日(日)9:30～12:00</li> <li>・和光園： 2021年10月21日(木)12:00～16:00</li> <li>・垂水学校給食共同調理場： 2021年8月26日(木)9:30～11:30</li> <li>・東垂水公民館： 2022年4月16日(土)14:30～16:30</li> <li>・垂水建設事務所： 2022年4月2日(土)9:30～11:30</li> <li>・西部療育センター： 2022年3月19日(土)9:20～11:20</li> <li>・若葉学園： 2021年11月13日(土)12:00～14:00</li> <li>・玉津南公民館： 2021年12月9日(木)9:00～11:30</li> <li>・西区役所岩岡出張所： 2022年4月9日(土)9:30～11:30</li> <li>・西建設事務所： 2021年10月23日(土)9:30～11:30</li> <li>・西神斎場墓園： 2022年4月24日(日)9:30～12:00</li> <li>・西消防署西神南出張所： 2022年6月15日(水)9:30～15:00</li> <li>・西区玉津支所： 2023年12月17日(日)9:30～12:00</li> </ul>
2	1	4.業務内容(5)-② 年次点検の停電時間の長さには制約がありますか。制約がある場合、その現場名と制限時間の長さを教えてください。	西消防署西神南出張所は、制約があります。最長4時間としてください。
3	1	4.業務内容(5)-② 関西電力から、「2系統受電」にて受電を行っている現場はありますか？ある場合、その名称を教えてください。その場合、2系統停電の完全停電は可能でしょうか。	ありません。

4	1	<p>4. 業務内容 (5) - ② PCB 含有検査についてですが、</p> <p>(1) 3年毎の停電点検ごとに、「変圧器の PCB 含有検査」を行うということでしょうか。対象検査変圧器は、「現時点で検査されていない」ということでしょうか。</p> <p>(2) 油入り高圧コンデンサに PCB が含有しているかメーカーに問い合わせる、とありますが、3年毎にメーカーに確認する、ということでしょうか。</p> <p>(3) 低圧受電の現場にも「変圧器 PCB 含有調査」対象の変圧器台数が記載されていますが、低圧受電の変圧器は「スコット変圧器」ということでしょうか。</p>	<p>(1) 仕様書に記載のとおり、1年目に低濃度 PCB の含有検査をお願いします。</p> <p>(2) 仕様書に記載のとおり、1年目に油入りコンデンサに PCB が含有しているかメーカーに問い合わせをお願いします。</p> <p>(3) スコット変圧器や耐雷変圧器になります。</p>
5	2	<p>4. 業務内容 (5) - ② 絶縁監視の項目で、「過去3年間の漏電、停電発生回数ならびに主なその原因」について教えて下さい。</p>	<p>軽微なものも含めて、年に数回程度です。必要な資料は契約後に提供可能です。</p>
6	2	<p>4. 業務内容 (5) - ② 絶縁監視の項目で、高圧の絶縁監視を受注者負担において、設置する必要はありますか。</p>	<p>仕様書に記載のとおり、低圧側に設置を想定しております。</p> <p>なお、高圧側に絶縁監視装置を設置される場合も、受注者負担にて設置をお願いします。</p>
7	2	<p>4. 業務内容 (9) - ① 設備機器台帳、補修工事記録、等々について、図面等の整理更新を行うこと、とありますが、</p> <p>(1) 更新頻度 (毎年?)、提出時期はどうなっていますか。</p> <p>(2) 図面等の整理更新は、改修等の実施が無くても行う必要がありますか。</p> <p>(3) 建物平面図面等についての更新は、建築関係の範囲になりませんか。</p>	<p>(1) 補修、工事等あれば遅滞なく更新してください。</p> <p>(2) ありません。</p> <p>(3) 建物平面図等は自家用区域図に読み替えてください。</p>
8	3	<p>6. 連絡体制表作成 「当該事業場の単線結線図も合わせて掲示する。」とありますが、受注者が作成した「単線結線図」でしょうか?</p>	<p>そのとおりです。</p>
9	3	<p>7. 運転又は操作等 「電気工作物の運転又は操作の手順及び方法」とありますが、キュービクル等の MCCB を「切」とする前に行わなければならない「操作が必要な事業場」(サーバーの事前停止、切替、等々)はありますか。</p>	<p>あります。</p> <p>なお、詳細については、契約後の協議とします。</p>
10	4	<p>8. 提出書類 提出書類 (2) の表で「定期点検 (月次・年次) 結果報告書」の項において、「DM (デマンド) 値」とありますが、</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・関西電力の電力量計に表示されている DM 値 (確定値) のことでしょうか?</li> </ul>	<p>そのとおりです。</p>
11	5	<p>9. 受注者の負担範囲 「本業務実施に必要な備品・機材・・・」とありますが、パイロットランプに LED 製を含みますか?</p>	<p>含みます。</p>
12	5	<p>9. 受注者の負担範囲 「本業務の実施に伴う仮設電源に必要な仮設発電機の準備、指定機器への切り替え作業、給電作業」とありますが、</p> <p>(1) 仮設電源が必要な「施設名称」、「回</p>	<p>仮設電源が必要な施設は消防署等です。なお詳細については、点検時の協議とします。</p>

		<p>路名」、「回路数」および「負荷容量」を教えてください。</p> <p>(2)「切り替えは必要な電源の種類」とその「電圧」を教えてください</p> <p>(「単相 105V」「単相 210V」「三相 210V」)</p> <p>(3) 仮設電源供給先の「負荷容量」を教えてください。</p>	
13	—	<p>点検頻度 (月次・年次)、点検項目が記載された一覧表が添付されていませんが、頂くことは可能でしょうか。</p>	<p>仕様書記載事項以外は、受注者の作成する保安規程によるものとします。</p>
14	—	<p>単線結線図、月次点検、直近の停電点検報告書のコピーを頂く、もしくは閲覧は可能でしょうか。</p>	<p>コピーはお渡しできませんが、閲覧は可能です。</p>
15	—	<p>現在の契約状況について</p> <p>(1) 現在の契約業者名を教えてください。</p> <p>(2) 現在の契約金額 (税別) を教えてください。</p>	<p>(1) 一般財団法人関西電気保安協会です。</p> <p>(2) 今回の契約と内容が異なりますが、現在の契約は3年間、65施設で当初契約金額 38,747,520 円 (税別) です。</p>

(注) ・この質疑回答書は仕様書の追補とみなす。

・質疑回答書は優先順位第一位となるため、質問の有無にかかわらず必ず確認すること。