

質問書に対する回答 7

件名	富津館山道路 保田川橋耐震補強検討業務		
番号	質問箇所	質問事項	回答（発注者使用欄）
1	特記仕様書	・特記仕様書「2-1業務内容」においては、現況の耐震性確認、耐震補強対策検討、耐震補強対策方法の選定及び設計を行うものとされていますが、設計書における「耐震補強動的解析」とは、調査等積算基準2-2-6に示される「既設橋梁動的解析」「耐震補強動的解析」の両方を考慮されていますでしょうか。	設計書における「耐震補強動的解析」について、「既設橋梁動的解析」は含まず「耐震補強動的解析」のみを考慮しております。
2	特記仕様書	・耐震補強対策検討を行うにあたり、調査等積算基準2-2-2にあるように設計変更対象となりますでしょうか。	監督員が必要と認めた場合は、設計変更協議の対象となります。
3	金抜設計書	・積算につきまして、調査等積算基準（令和7年度版）を参考とされているという認識でよろしいでしょうか。	調査等積算基準は令和6年度版が適用になります。
4	特記仕様書、金抜設計書	・特記仕様書および、金抜設計書を確認すると、技術業務直接人件費、技術業務直接経費につきましては、「橋梁耐震補強設計 耐震補強動的解析 3径間 保田川橋 上下線」、「橋梁耐震補強設計 耐震補強動的解析 3径間 大帷子高架橋 上下線」、「橋梁耐震補強設計 既設支承アンカ一部橋座耐力照査」、「設計打合せ」、「交通費・日当・宿泊費」、「橋梁耐震補強設計 電算機使用料 耐震補強動的解析 3径間 保田川橋 上下線」、「橋梁耐震補強設計 電算機使用料 耐震補強動的解析 3径間 大帷子高架橋 上下線」のみという認識ですが、そのほかの項目は計上されていないという認識でよろしいでしょうか。	そのとおりお考えください。
5	特記仕様書、金抜設計書	・事前に提出させていただきました、「橋梁耐震補強設計 既設支承アンカ一部橋座耐力照査」はいつ頃歩掛開示される予定でしょうか。	見積対象である「橋梁耐震補強設計 既設支承アンカ一部橋座耐力照査」について、採用歩掛は開示いたしません。

6	特記仕様書、金抜設計書	<p>・「交通費・日当・宿泊費」につきまして、設計打合せに係る旅費のみを見込まれているという認識でよろしいでしょうか。</p> <p>その場合、利用交通手段は公共交通機関を想定し、東京都庁（新宿）から東日本高速道路(株)関東支社（大宮）までを計上されているという認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>「交通費・日当・宿泊費」について、設計打合せに係る旅費のみを計上しております。利用交通手段は公共交通機関であり、東京都庁から東日本高速道路株式会社 関東支社までを想定しております。</p>
7	特記仕様書、金抜設計書	<p>・技術業務直接人件費の「橋梁耐震補強設計 耐震補強動的解析 3径間 保田川橋 上下線」、「橋梁耐震補強設計 耐震補強動的解析 3径間 大帷子高架橋 上下線」につきまして、各項目ともに「制震橋以外の橋梁」「支承橋」「二柱式」という認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>「橋梁耐震補強設計 耐震補強動的解析 3径間 保田川橋 上下線」、「橋梁耐震補強設計 耐震補強動的解析 3径間 大帷子高架橋 上下線」について、「制震橋以外の橋梁」「支承橋」「単柱式」を想定しております。</p>