

質問書に対する回答

件名) 横浜新道 新保土ヶ谷 I Cランプ橋リニューアル工事

No.	質問箇所	質問事項	回答
1	04_参考図(位置図・平面図・現況一般図・用地図・土質柱状図)	CADデータの提供をお願いします。 特に、「設計・施工に関する基本条件書」では、完成後の構造物は参考図(12/14)に示す高速道路内用地に収まる構造を求められていますので、平面図・現況一般図・用地図は今回の検討上必要です。	参考図のCADデータは貸与資料として提供しますが、8/7以降に入札公告(説明書)第5その他 5-13 設計業務成果品等の貸与に従い申し込みください。
2	05_参考図(添架・埋設物等)	CADデータの提供をお願いします。	参考図のCADデータは貸与資料として提供しますが、8/7以降に入札公告(説明書)第5その他 5-13 設計業務成果品等の貸与に従い申し込みください。
3	06_参考図(参考案)	CADデータの提供をお願いします。	参考図のCADデータは貸与資料として提供しますが、8/7以降に手続き開始の公示(説明書)「第5その他 5-13 設計業務成果品等の貸与」に従い申し込みください。
4	①公募型プロポーザル方式に係る手続き開始の公示 ②03_設計・施工に関する基本条件書	左記①4-3. 技術評価の評価項目等で、新藤塚橋の更新時に関する技術提案を求められています。また左記②のp8,9で、新藤塚橋の施工条件が記載されていますが、図面情報が04_参考図(位置図・平面図・現況一般図・用地図・土質柱状図)の新藤塚橋一般図 現況(11/14)しかなく、当該工事対象区間の前後の道路情報、床版や桁構造が全く分かりません。追加情報の提供をお願いします。 提供可能な場合には、CADデータの提供もお願いします。	当該工事対象区間の前後の道路情報、床版や桁構造については貸与資料をご確認ください。なお、それらに関するCADデータはございません。
5	図面	既設橋脚全ての構造図の提供をお願いします。	貸与資料をご確認ください。
6	手続き開始の工事(説明書)3-1競争参加資格(5)について	4) 橋梁補修工事に定められている同種工事iについては、「PC中空床板橋」「コンクリートウェブ箱桁橋」「真波形鋼板箱桁橋」の床板も実績として認められるのでしょうか。	上部工形式によらず、プレキャストPC床版、場所打ちPC床版、RC(中空)床版のいずれかによるでございます。