

首都圏中央連絡自動車道 小池高架橋(鋼上部工)工事

番号	質問箇所	質問事項	回答
1	<p>・入札公告(説明書) 4-2.技術評価の評価項目等</p> <p>・参考図(小池高架橋・阿見高架橋)</p> <p>阿見高架橋P26-P31 架設計画図【参考図】</p> <p>阿見高架橋P26-P31 架設計画詳細図【参考図】</p>	<p>高圧線近接箇所における桁架設時の安全確保に関する提案の対象箇所について、高圧線近接箇所における桁架設時とは、阿見高架橋P26-P31 架設計画詳細図【参考図】に記載されているP27-P28間のトラッククレーン一括架設時と考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>高圧線近接箇所は、本工事の桁架設時に高圧線に近接する範囲が対象とお考えください。</p>
2	<p>・入札公告(説明書) 4-2.技術評価の評価項目等</p> <p>・参考図(小池高架橋・阿見高架橋)</p> <p>阿見高架橋P26-P31 架設計画図【参考図】</p> <p>阿見高架橋P26-P31 架設計画詳細図【参考図】</p>	<p>高圧線近接箇所における桁架設時の安全確保に関する提案の対象箇所について、高圧線近接箇所における桁架設時に、P26-P27間の桁架設は含まれますか。</p>	<p>高圧線近接箇所は、本工事の桁架設時に高圧線に近接する範囲が対象とお考えください。</p>
3	<p>・入札公告(説明書) 4-2.技術評価の評価項目等</p> <p>・参考図(小池高架橋・阿見高架橋)</p> <p>阿見高架橋P26-P31 架設計画図【参考図】</p> <p>阿見高架橋P26-P31 架設計画詳細図【参考図】</p>	<p>高圧線近接箇所における桁架設時の安全確保に関する提案の対象箇所について、P29-P30間の近傍に送電線鉄塔がありますが、提案における高圧線近接箇所に送電線鉄塔は含まれますか。</p>	<p>高圧線近接箇所は、本工事の桁架設時に高圧線に近接する範囲が対象とお考えください。</p>
4	<p>・入札公告(説明書) 4-2.技術評価の評価項目等</p>	<p>割掛対象表参考内訳書に示す、吊足場工費(標準型側面)における吊足場設置時の安全対策に関する提案、および割掛対象表参考内訳書に示す、吊足場工費(標準型側面)における吊足場撤去時の安全対策に関する提案において、標準型側面の設置もしくは撤去は、提案の対象範囲に含まれますか。</p>	<p>そのとおりお考えください。</p>
5	<p>・参考図(小池高架橋・阿見高架橋)</p> <p>小池高架橋 防護型吊足場工図(その1)【参考図】、(小池高架橋 防護型吊足場工図その2)【参考図】</p> <p>阿見高架橋 防護型吊足場工図(その1)【参考図】、阿見高架橋 防護型吊足場工図(その2)【参考図】</p>	<p>小池高架橋のP3~P6間およびP8~P17間、阿見高架橋のA1~P4間の作業ヤード内に調整池が記載されています。</p> <p>小池高架橋および阿見高架橋の現場施工時における調整池の状態(調整池の形状、完成の有無、および貯水の有無など)をご教示願います。</p>	<p>調整池は参考図に示す形状で現在完成しています。貯水の有無については、季節等の条件により変動しますが、本工事においては貯水は無いものとお考えください。</p>

6	<ul style="list-style-type: none">・全体(小池高架橋・阿見高架橋) 位置図・参考図(小池高架橋・阿見高架橋) 阿見高架橋 借地平面図(その4)【参考図】	阿見高架橋 借地平面図(その4)【参考図】に示されている借地16および借地17に沿った道路は、位置図(※拡大図)に示されている町道6464号線と同一の道路と考えてよろしいでしょうか。	そのとおりお考えください。
---	--	---	---------------