

質 疑 応 答 書

設計図書等の種類・ 頁・番号	質 問 内 容	回 答
1 公告資料 1-(3)工期	工期について”議会の議決を得た日の翌日から令和10年6月30日 まで”とあるが、落札者選定に時間がかかったり着工予定を過ぎてしまった場合、工期完了も後ろ倒しになるか。	本契約議案を提案する予定である習志野市議会令和8年第2回定例会は、令和8年6月末頃に本会議での採決が行われる予定です。仮に議案が否決された場合は、再度条件の変更等を行ったうえで、入札等を行うこととなります。
2 入札要領5-(3)-⑦	設計書は参考数量(仮設を含む)と考えてよろしいですか。工事積算内訳書は任意書式でよろしいでしょうか。	よろしいです。 落札候補者にご提出いただく工事積算内訳書については、入札要領に記載のとおり金抜設計書の各項目に対応する積算金額を記入したものであれば、様式は問いません。
3 A-002 1-7-7 施工条件	”建築工事にて用意した仮設物及び揚重機等を使用したいと申し出があった場合、無償にて貸し出すこと”となっているが、建築工事にて使用する事以外見込む必要はありますでしょうか。見込む場合、仕様、頻度の指示願います。	建築工事で使用しないものは見込む必要はありません。
4 A-002 1-22 中間検査	3回(R8年度末、R9年度末、足場解体前)出来高検査を指すのでしょうか。	R8年度末検査及びR9年度末検査につきましては、出来高検査を指します。 足場解体前検査につきましては、足場解体後では検査できない部分について出来形の検査を実施するものです。
5 A-002 1-25 設計図CADデータ	図面CADデータについて現時点での貸与は可能でしょうか。	契約前の図面CADデータの貸与は不可とします。
6 A-002 2-4,5,6,7 仮設工事	仕様・数量は指定仮設でしょうか。実施仕様・数量の変更時の精算方法を指示願います。	特記仕様書に記載しているものは指定仮設となります。 工事を進めていく中で現場状況等により設計内容を変更する必要がある場合は、監督員と協議し決定するものとします。
7 A-022	アリーナ競技用ライン詳細をご指示願います。	コートライン種別は【A-161図 体育器具図-1】の通りです。 仕様につきましては、体育館用スポーツシート専用の下塗材シーラー+ライン用上塗材(クリヤマジャパン(株):TXLライン用塗料 同等品以上)にて計上してください。

	設計図書等の種類・ 頁・番号	質 問 内 容	回 答
8	A-023	捨てコンピット通水管150φ半割の設置は基礎梁下主筋に干渉します。	【A-031図 矩計図-1～】を参照ください。 主筋と干渉しないようピット底レベルを調整しています。
9	A-023	埋戻し部 土間下断熱は施しているが、防湿対策は不要でしょうか。	【A-036図 矩計図-6】のとおり、埋戻し部にはポリエチレンフィルムにて防湿対策を施してください。
10	A-023	点検口用タラップはピット深さに関係なく一律4段で宜しいでしょうか。	よろしいです。
11	A-023	捨てコンピットについて、基礎梁下の捨てコンレベルよりフーチング廻り下の捨てコンレベルの方が低いですが、フーチング廻り下の捨てコンレベルを基礎梁下の捨てコンレベルに合わせるために、埋め戻し、再捨てコン打設が必要でしょうか。	捨てコンレベルは図面の通りとしてください。 埋め捨ての簡易山留(コンパネ+単管程度)+埋め戻しが必要と考えますが、現場の施工性を検討の上、監督員と協議し決定するものとします。
12	A-024	配膳室1 ピロティ側(食材等搬入出)は衛生上、前室、手洗い洗面等は不要でしょうか。	不要です。
13	A-031	柱-柱間のAWは柱側は固定せず2辺固定、補強は不要で宜しいでしょうか。	4辺固定を原則とし、補強は不要です。
14	A-036,037	アリーナ空間吸音対策(反響対策)が施されていないと思われませんが不要でしょうか。	原設計の通りとします。
15	A-042	アリーナステージ内部階段 アンカーボルトが後打ちアンカーにて記載されていますが宜しいでしょうか。	原則、埋め込みアンカーにて計上してください。

	設計図書等の種類・ 頁・番号	質問内容	回答
16	A-161	アリーナのバレー用支柱基礎、バドミントン支柱基礎と地中梁干渉しているが地中梁と干渉しない位置になるのか	【A-036図 矩計図-6】の通り、BX3通りは平面的に地中梁と干渉しているため、地中梁天端レベルを下げています。
17	A-177	仮設計画図-2<参考図>では仮設事務所が小さく打合せ会議室が取れません。会議室は既存建屋の一部を利用することは可能でしょうか。	【A-177図 仮設計画図-2】は参考図となります。原則、受注者、下請け業者及び設備工事業者等の受注者間同士での会議スペースは、各社にて必要な仮設事務所を計上してください。
18	A-178	「山留め：親杭横矢板工法 矢板t45共、基本全て引抜き」とありますが、矢板の残置は不可ということでしょうか。また施工条件上、親杭を引き抜くことが困難な場合、残置することはできないでしょうか。	矢板は残置可です。施工条件上親杭を引き抜くことが困難な場合は、監督員と協議し決定するものとします。
19	G-11	別途工事の電柱移設工事について、現状では支線が干渉してしまうので、建築工事が開始されるまでに移設が完了すると考えてよろしいでしょうか。	【A-176図・仮設計画図-1～】及び【G-11図 北・南側道路撤去・新設平面図】の通り、工事終盤を想定しております外構工事における道路切下げ工事までは、搬出入等の工事に影響はないと考えます。参考として、別途・電柱移設工事は令和9年12月頃の移設を予定しておりますが、工事工程に合わせ東京電力パワーグリッド(株)との協議により決定します。
20	設計書P17 細目-17	杭間ざらいについて細目と図面で杭径が異なりますが、図面を正と考えてよろしいでしょうか。	図面を正としてください。
21	設計書P21 図010	D29異形棒鋼とねじ鉄筋の使い分けについて”S-010”機械式鉄筋定着工法に記載のある箇所はねじ鉄筋を使用する箇所と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
22		先行した工事において近隣協定等の協議事項等があればご教授願います。	現在、近隣協定等の協議事項等はありません。近隣住民に対し騒音・振動等に配慮し施工を行ってまいりますようお願いいたします。なお、施工業者が決定した後に、市と施工業者にて近隣説明会を実施する予定です。
23		地中障害・土壌汚染等に関しては、別途見積もりとし工事発生時は実費精算とさせていただきますよろしいでしょうか。	地中障害・土壌汚染等の状況によっては、設計変更等の手続が必要となる可能性があります。地中障害・土壌汚染等が判明した際は、監督員と協議し決定するものとします。

	設計図書等の種類・ 頁・番号	質 問 内 容	回 答
24		現地確認(視察)は可能でしょうか?可能であれば日時をお知らせください。	契約前の現地視察は不可とします。
25		今回の質疑以降で新たな質疑があった場合は対応可能でしょうか。	設計図書等に関する質問の提出は3月31日に締め切っており、以後の質疑応答はありません。
26	A-169~A-175	エレベーター・昇降機はメーカーフリーと考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
27	A-169~A-175	エレベーター・昇降機は施工メーカーによるメンテナンス契約をいただけるものと考えてよろしいでしょうか。	昇降機(乗用及び小荷物専用)の施工後のメンテナンスにつきましては、施工メーカーを含む保守点検が可能な事業者に委託することを検討しています。