

質疑(応答記録)

公告No. : No.病院1

公告日 : 令和4年5月9日

工事名(件名) : 市立四日市病院大規模改修工事

整理番号	質疑事項	回答
1	<p>今回工事の各STEPの着手時には、建物内外のおよび工事場所周辺の車両、資材、機材、家具、医療機器、什器、書類、図書、油脂などの撤去処分、復旧、移動、移設、保管、養生については今回の見積もり範囲外にて実施されているものと考えますが宜しいでしょうか。</p> <p>否の場合、今回工事にて見込むべきものを、各社共通の修正数量書にてご提示ください。</p>	よろしい。
2	<p>共-11,12 解体特記仕様書より、今回工事での解体、撤去工事では石綿含有建材(アスベスト)の調査、除去および処理については事前調査のみ見込むものと考えますが宜しいでしょうか。</p>	よろしい。
3	<p>今回工事範囲での土工事について、根切土については、土壌汚染には該当しないものと考え、調査費用も見込まないものと考えますが宜しいでしょうか。</p> <p>否の場合、見込むべきものを図面と細目明細にて提示ください。</p>	よろしい。
4	<p>STEP1 増築1工事 改修 内装改修 1F待合特殊工芸ガラスについて、取付箇所、取付詳細、参考見積業者をご教授願えませんでしょうか。</p>	意-1-12図に記載のとおりです。見積業者については回答できません。

質疑(応答記録)

公告No. : No.病院1

公告日 : 令和4年5月9日

工事名(件名) : 市立四日市病院大規模改修工事

整理番号	質 疑 事 項	回 答
5	<p>参考数量書について 項目内が一式計上となっておりますので、詳細(細目内訳)を各ステップ 各工事毎に提示ください。</p> <p>鉄筋工事 梁貫通補強 一式</p> <p>鉄骨工事 付帯鉄骨 屋根外壁下地 鉄骨 材工共 一式</p> <p>鉄骨工事 付帯鉄骨 梁貫通補強鉄骨 材工共 一式</p> <p>防水工事 シーリング 一式</p> <p>金物工事 軽量鉄骨壁 開口補強 一式</p> <p>金物工事 軽量鉄骨天井 開口補強 一式</p> <p>内装工事 耐火間仕切 開口補強 一式</p> <p>内装工事 耐火間仕切 四周処理 一式</p> <p>内装工事 耐火遮音間仕切 開口補強 一式</p> <p>内装工事 耐火遮音間仕切 四周処理 一式</p> <p>左官工事 建具周囲モルタル 一式</p> <p>ガラス工事 ガラスとめ(シーリング) 一式</p> <p>シールド工事 一式</p> <p>STEP-2 B.インフラ等工事/9_汚水処理施設改修 その他改修 汚水槽躯体補修 一式</p> <p>STEP-3 仮B_2階 医局-仮検査スタッフルーム 塗装改修 一式</p> <p>STEP-3 仮B_2階 医局-仮検査スタッフルーム 躯体改修 一式</p> <p>発生材処理・スクラップ 一式</p>	<p>参考数量書についての質疑には回答できません。</p>

質疑(応答記録)

公告No. : No.病院1

公告日 : 令和4年5月9日

工事名(件名) : 市立四日市病院大規模改修工事

整理番号	質 疑 事 項	回 答
6	<p>参考数量書について 各項目内の 撤去工事が一式計上となっておりますので、詳細(細目内訳)を各ステップ 各工事毎に提示ください。</p> <p>建具改修 建具撤去 一式 内装改修 内装撤去 一式 躯体改修 撤去 一式 屋外 撤去 一式(STEP-1 増築1、STEP-4 増築2) 発生材処理 (発生材運搬) 一式 外壁改修 シーリング改修 シーリング撤去 項目見当たらず 外壁改修 金属部クリーニング(アツミ建具ガラス共、ステンレス建具ガラス共、アルミ笠木、ハツコーアルミ手摺、壁幕板アルミパネル) 項目見当たらず STEP-1 屋外 撤去 一式 STEP-1 解体 とりこわし((増築棟1部既存鉄骨造平屋建物及び水槽撤去) 内の「山留一式」「RC造躯体解体一式」「S造上屋解体一式」「RC造基礎解体一式」「碎石撤去一式」「内装材取り壊し一式」「撤去後埋戻し一式」 STEP-1 2A_3階病歴-洗濯室 躯体改修 サービス棟3F診療情報管理室3 鉄骨床組及び階段撤去 一式 STEP-2 B.インフラ等工事/9_汚水処理施設改修 その他改修 その他撤去 一式 STEP-4 屋外 撤去 一式</p>	<p>参考数量書についての質疑には回答できません。</p>

質疑(応答記録)

公告No. : No.病院1

公告日 : 令和4年5月9日

工事名(件名) : 市立四日市病院大規模改修工事

整理番号	質疑事項	回答
7	STEP-1 増築1施工時に防火水槽が無い期間が発生いたしますが、仮設防火水槽等の手配については今回工事範囲外と考えますが宜しいでしょうか。 否の場合、詳細と修正された数量書の提示を願います。	よろしい。
8	STEP-1 解体 とりこわし((増築棟1部既存鉄骨造平屋建物及び水槽撤去)内の「RC造躯体解体一式」「S造上屋解体一式」「RC造基礎解体一式」の解体方法については STEP-4 解体 とりこわし 同様に「圧碎機・大型ブレーカ併用」と考えますが宜しいでしょうか。	よろしい。ただし、騒音、振動、粉塵等の対策は十分考慮すること。
9	STEP-5 2.2階 検査諸室・病理-脳波・細菌血液・緩和ケア パスボックスの詳細図が(D5-8)と数量書に記載が有ります。 意D-05図 5-8 の「採尿棚」と考えますが宜しいでしょうか。また、参考メーカー品番ありましたら提示ください。	よろしい。尚、参考メーカー・品番はありません。
10	意1-16 G-8 安全柵について、既設安全柵のメーカー品番を提示ください。	既設安全柵のメーカーは三協立山株式会社、商品名はP種防護柵「ピュアライン:木調笠木付縦格子タイプ」です。
11	仮使用する、各仮部屋に対する、建築工事、インフラ工事等の仮設工事は今回工事に含まれないものと考えますが宜しいでしょうか。	仮薬局など図面に記載されている内容は今回工事に含みます。

質疑(応答記録)

公告No. : No.病院1

公告日 : 令和4年5月9日

工事名(件名) : 市立四日市病院大規模改修工事

整理番号	質疑事項	回答
12	各改修工事の際に、仮設電気(コンセント程度)、水道については工事範囲の付近で借用することは可能と考えますが宜しいでしょうか。	よろしい。ただし、当院の運営に支障を生じさせない範囲に限ります。
13	病院内の売店(コンビニ)については、工事業者の利用可能と考えますが宜しいでしょうか。	よろしい。ただし、来院者及びスタッフが利用していることを十分考慮すること。
14	病院内のトイレについては、工事業者の利用可能と考えますが宜しいでしょうか。	通常は、受注者が設置する仮設便所を使用すること。ただし、やむを得ず病院内のトイレを利用する場合は、来院者及びスタッフが利用していることを十分考慮すること。
15	参考図仮設計画図(共27～共40)の青範囲斜線の階段及びエレベータは工事専用と考えてよろしいでしょうか。それとも来院者及びスタッフ共用でしょうか。	来院者及びスタッフ共用です。使用時間帯については病院との協議とします。
16	参考図仮設計画図(共27～共40)の警備員は常駐でしょうか。適宜でしょうか。	常駐です。
17	STEP1 増築工事の基礎工事において湧水をくみ上げた排水はノッチタンクで泥土を沈殿させた上でうわ水を近くの側溝に無償排水してもよろしいでしょうか。	よろしい。
18	共28図(参考図)においてシートパイル(鋼矢板W400×H170×t15.5)H6000 残置となりますが、既存建物近接部は打設できないと思います。図面はあくまでも参考図と考えてよろしいでしょうか。	参考図です。万が一、打設ができない場合は協議とします。

質疑(応答記録)

公告No. : No.病院1

公告日 : 令和4年5月9日

工事名(件名) : 市立四日市病院大規模改修工事

整理番号	質疑事項	回答
19	工事用水を無償利用できるとのことですが、わかる範囲でSTEP毎及び仮設事務所に分岐できる位置をご教授ください。	病院と協議のうえ、決定するものとします。
20	工事用電力を無償利用できるとのことですが、わかる範囲でSTEP毎及び仮設事務所に分岐できる位置をご教授ください。	病院と協議のうえ、決定するものとします。
21	共01図では監督員事務所を設ける記載がありますが、共05図では監督員事務所は設けないになっています。どちらでしょうか。	監督員事務所は設けます。(共-05図で共-01図によると記載)
22	竣工写真2部提出になっていますが、STEP毎おおよそ何カット撮影でしょうか。	国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「工事写真の撮り方 建築編 建築設備編」に準拠します。
23	共35図 STEP4 にて東道路側にてコンクリート打設時にポンプ車及び生コン車の配置及び鉄骨建て方時にクレーン及び4tトラックの配置計画がされていますが、関係行政と協議済でしょうか。またはあくまでも参考図でしょうか。	参考図です。尚、施工にあたり関係機関との調整が必要です。