

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
1	A-001	特記仕様書(1)3. 土工事1. 埋戻し及び盛土で、B種となっておりますが、特記仕様書P14では青梅建設発生土再利用事業所からストック土(普通土)となっております。青梅建設発生土再利用事業所からストック土(普通土)を正と考えてよろしいですか。	よろしいです。
2	S-015 特記仕様P34	六価クロム溶出試験について、実施すると考えてよろしいですか。	よろしいです。
3	S-015 特記仕様P34	六価クロム溶出試験を実施する場合、箇所をご指示下さい。	9検体とします。(S-015に記載の通り、『改訂版 建築物のための改良地盤の設計及び品質管理指針』(日本建築センター)の六価クロム溶出試験要領に倣ってください。
4	S-001	構造特記仕様書(1)4. 2マスコンクリートで適用部材範囲が不明です。B1FL下部の部材全てに適用と考えてよろしいですか。	B1FL下部だけではなく、1FLレベルの大梁、1FL下部の免震装置の取付柱もマスコンクリートを適用します。
5	S-038 A-129	水平スリットの振れ止め筋について、鉄筋径・ピッチ・長さが意匠図(A-129)と構造図(S-038)で相違しております。構造図(S-038)を正と考えてよろしいですか。	よろしいです。
6	S-002	構造特記仕様書でリン酸塩処理に○印がありますが、今回工事でリン酸塩処理は無しと考えて宜しいですか。また必要であれば施工範囲をご指示下さい。	溶融亜鉛メッキ部材に適用します。(エントランス庇等)
7	A-702 A-703	プロムナード1、2の構造図または各接合部リストをご指示下さい。	下記の通りとします。 ・CG1,G1 : H-175X175X7.5X11 (SS400) フランジ SPL-2PL- 9X169X290 4PL- 9X 64X290 HTB 4X2X2-M20 ウェブ SPL-2PL- 9X 80X290 HTB 2X1X2-M20 ・B1 : H-175X90X5X8 (SS400) G.PL -9 HTB 2-M16 ・HV1 : φ48.6X3.2 (STK400) G.PL -9 HTB 2-M16
8	A-027 A-127	部分詳細図にオーバーフロー管の詳細がありますが、平面図では設置場所が見当たりません。無しと考えてよろしいですか。	よろしいです。
9	A-028 A-037	外壁押出成型セメント板の仕上をご指示下さい。	高耐候性塗料塗り(素地こしらえ共)として下さい。
10		下記の参考メーカー名及び品番を御指示下さい。 ①アルミ笠木(既製品) ②エバレンシート防水	①理研軽金属工業・PK300同等品として下さい。 ②アーキヤマデ・エバレンシート防水同等品として下さい。
11	A-013 A-028	外壁塗装Aのコンクリート下地について、外部仕上表では打放し(A)ですが、立面図では打放し(B)と異なります。塗装下の為、B種としてよろしいですか。	打放し(A)として下さい。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
12	A-002 特記仕様P75	天井LGSの耐震補強について、東京財務局の建築工事特記仕様書では、図示(屋内吊り天井全て)と指示がありますが、意匠図の特記仕様書(2)では、天井面構成部材等の単位面積当たり重量が20kg/m ² を超える天井となっています。意匠図の特記仕様書(2)を正と考えてよろしいですか。また、その場合、該当範囲と補強要領をご指示下さい。	図示(屋内吊り天井全て)を正として下さい(原則「東京財務局の建築工事特記仕様書」を正とします)。(また、天井懐が1500以上となる箇所は、部分詳細図(21a)の通りとして下さい。)
13	A-005 A-020	OAフロア下の防塵塗装は塗床A:OAクリアコートと考えてよろしいですか。	よろしいです。ただし、塗床Aが必要なOAフロアはH250の範囲のみとなります。
14	A-100 A-101 A-151	1～3階の執務室の天井パラペットサインについて、取付下地の詳細がA-151:D-2504図にあります。左側の図面と右側の図面との使い分けが不明です。左側の図面を採用するものと考えてよろしいですか。又、その場合、吊ボルトの取付ピッチが不明です。@1800と考えてよろしいですか。併せてご指示下さい。	D-2504図右側を正として下さい。(取付ピッチは@1800)
15	A-015	仕上表で1階プロムナードの天井高さが3250～700となっていますが、3250～7080と読み替えてよろしいですか。	よろしいです。
16	A-098 A-099	化粧鏡の厚み・枠の有無及び仕様について図面に記載がありませんが、参考内訳書通り厚5.0ステンレス四方枠と考えてよろしいですか。	よろしいです。
17	A-144	アルミパーティションでAP-1・2のガラス部は飛散防止フィルム及びスリガラス調フィルム貼りとなっていますが、AP-3～7のガラス部はスリガラス調飛散防止フィルム貼り(3M:スコッチテント)となっています。AP-1・2のガラス部もスリガラス調飛散防止フィルム貼りと考えてよろしいですか。又、飛散防止フィルム及びスリガラス調フィルム両方を貼る場合はそれぞれのメーカー・品番についてご指示下さい。	よろしいです。
18	A-049 A-077	2階教育長室について、2階展開図2のD展開より、床～天井までの収納の記載がありますが、2階平面詳細図2を見ますと、同じ場所に洗面台があり相違しております。平面詳細図を正と考えてよろしいですか。	よろしいです。展開図に示す洗面台を覆う収納は別途工事となります。
19	A-049 A-077	2階教育長室の洗面台、又は収納の仕様・程度をご指示下さい。	洗面台はA-149・D-2303として下さい。収納は別途工事です。
20	A-098 A-099	大便器ライニングの点検口について、仕様をご指示下さい。	樹脂製既製品350角として下さい。
21	A-021	標準詳細図(2)「W0*3、W0*3C、W0*3S、W2*3、W2*3S、W3*3、W3*3S」について、GB-St12.5+化粧FKt6.0の二枚ともスラブ下までとなっています。化粧FKは天井までと考えてよろしいですか。	スラブまでとして下さい。
22	A-021 A-039 ～A-062	壁符号W0*3Cについて、標準詳細図では、化粧ケイカルとGB-S共にスラブ～スラブとなっていますが、平面詳細図下部の表では天井止めとなっています。平面詳細図を正と考えてよろしいですか。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
23	A-044	各階相談室の曲面壁について、壁符号は直線部分と同じくW2 * 2Sと考えてよろしいですか。	A-021・W-105曲面壁として下さい。
24	A-015 A-043	倉庫の仕上表備考欄に記載されている移動書架用レールについて工事区分が不明ですが、建築工事と考えてよろしいですか。その場合、レールの仕様をご指示ください。	よろしいです。仕様はA-020・FM-03で、レール部分は機械構造用炭素鋼(S45C)として下さい。(レール発注時に原仕様と見直し調整を行うこととします)
25	A-048	倉庫の仕上表備考欄に記載されている移動書架用レールと、平面詳細図に指示のあるガイドレールは同じものを指していると考えてよろしいですか。否の場合は、それぞれの明確な施工範囲と、ガイドレールの仕様をご指示下さい。	よろしいです。
26	A-055 A-085	3階市長室、副市長室について、3階展開図5の各A展開より、床～天井までの収納の記載がありますが、3階平面詳細図3を見ますと、同じ場所に洗面台があり相違しております。平面詳細図を正と考えてよろしいですか。	洗面台は本工事、収納は別途工事となります。
27	A-055 A-085	3階市長室、副市長室の洗面台、又は収納の仕様・程度をご指示下さい。	洗面台はA-149・D-2303として下さい。収納は別途工事です。
28	A-059 A-090	4階正副議長室について、4階展開図4のA展開より、床～天井までの収納の記載がありますが、4階平面詳細図3を見ますと、同じ場所に洗面台があり相違しております。平面詳細図を正と考えてよろしいですか。	洗面台は本工事、収納は別途工事となります。
29	A-059 A-090	4階正副議長室の洗面台、又は収納の仕様・程度をご指示下さい。	洗面台はA-149・D-2303として下さい。収納は別途工事です。
30	A-017	内部仕上表4より3階庁議室の備考欄にスクリーンボックスの指示がありますが、スクリーン自体は別途と考えてよろしいですか。また建築工事とする場合は仕様、程度をご指示下さい。	本工事です。A-147・D-2103として下さい。
31	A-018 A-085	内部仕上表5より、3階秘書室の備考欄にハイカウンターと指示がありますが、3階展開図5のA展開でハイカウンター別途と記載があります。展開図通り、秘書室のハイカウンターは別途と考えてよろしいですか。また建築工事とする場合は仕様、寸法等をご指示下さい。	よろしいです。
32	A-056	庁議室脇に分電盤・収納の部屋がありますが、仕上が不明です。各部庁議室に倣うものと考えてよろしいですか。また異なる場合は各部の仕上、下地をご指示下さい。	床・天井は3階庁議室、壁は倉庫3-1に倣うとして下さい。
33	A-049 A-077	2階教育長室について、2階展開図2のD展開より、床～天井までの収納の記載がありますが、2階平面詳細図2を見ますと、同じ場所に洗面台があり相違しております。平面詳細図を正と考えてよろしいですか。	洗面台は本工事、収納は別途工事となります。
34	A-049 A-077	2階教育長室の洗面台、又は収納の仕様・程度をご指示下さい。	洗面台はA-149・D-2303として下さい。収納は別途工事です。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
	D-1206 S-024		
41	A-018 A-057 A-089	4階オペレーター室の壁下地について、仕上表では石膏ボード2枚となっていますが、平面詳細図の壁符号では石膏ボード1枚となっています。平面詳細図を正と考えてよろしいですか。	仕上表を正として下さい。
42	A-151 D-2506	部分詳細図において、鋼製床下地は桐井製作所 鋼製床(スチールフロー)多目的タイプ同等品とすると指示がありますが、4階議場等、他の部屋の鋼製床下地も同仕様と考えてよろしいですか。	同仕様同等品でよろしいです。
43	A-034	執務室等のRC梁型について、コンクリート見え掛り部コンクリート打放し(A)の上EP-Gとありますが、塗装下地となるため、打放し(A)までは不要かと思われます。打放し(B)と読み替えてよろしいですか。	打放し(A)として下さい。
44	A-110 A-122	建具詳細図(3):T-302にAW-402(階段)とありますが、建具表にAW-402はありません。AW-305~308の詳細図であると考えてよろしいですか。またその場合詳細図(3)はH=2695となっていますが、それぞれ建具表の寸法を正と考えてよろしいですか。	よろしいです。
45	A-111 A-125 A-125a	AW-502の片引き部(エコドア)について建具詳細図(6):T-602に別途工事とありますが、エコドアはガラスも含めて本工事(建築工事)には含まれないものと考えてよろしいですか。もし含まれる場合は扉枠の材質、仕上をご指示下さい。	本工事です。AW-502(AL-B2)として下さい。
46	A-103 A-111 A-201	建具表(6)によると、AW-321の法規制欄に防火網入ガラスとありますが、法規チェック図(1)には防火性能の御指示はありません。防火性能は無しで、ガラスも建具表のガラス欄を正と考えてよろしいですか。	よろしいです。
47	A-104 A-105 A-117 A-202	3階法規制チェック図(2)によると、会見室の扉SD-121、021に防火性能の御指示はありませんが、防火区画に付く扉であるため、建具表を正とし、特防(常閉)と考えてよろしいですか。	よろしいです。
48	A-105 A-112 A-203	建具表(7)によると、SW-004の法規制は未定となっていますが、法チェック図(3)には防火性能の御指示はありません。防火性能無しと考えてよろしいですか。	よろしいです。
49	A-105	法規チェック図(1)によると、1、2階シャッターは全て随時閉鎖式特定防火設備となっていますが、建具表には御指示がありません。法規チェック図を正と考えてよろしいですか。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
	A-112 A-202 A-203		
50	A-117 A-118 A-201 ～A-203	法規チェック図によると、扉の防火性能として、遮煙性能ありの防火設備、特定防火設備がありますが、建具表には遮煙性能のご指示がありません。法規チェック図を正と考えてよろしいですか。	よろしいです。
51	A-119	AW-221A、225のアルミ複合板の仕上はサッシ同様二次電解着色と考えてよろしいですか。	よろしいです。
52	A-003 A-106 ～A-111	特記仕様書(3)によると、適用となる網戸の形式が外部可動式と固定式となっておりますが、建具表のAWIには網戸のご指示はありません。網戸の付く建具符合と形式をご指示下さい。	網戸はございません。
53	A-106 A-124	建具詳細図(1)にはアルミガラリ廻りのシーリングとして、ダブルシーリングとシングルシーリングの御指示がありますが、ダクト接続用アングル付ガラリであるため、T-103図により、シングルシーリング納まりとなるものと考えてよろしいですか。	ダブルシーリングとして下さい。
54	A-111 A-125	STD-001のドアエンジンセンサーのご指示が下記のように異なっていますが、建具詳細図を正と考えてよろしいですか。またその場合内部側STD-002についても同様と考えてよろしいですか。 ■建具表(6)天井埋込センサー ■建具詳細図(6):T604 無目内蔵センサー	よろしいです。また、内部側STD-002についても同様と考えてよろしいです。
55	A-112 A-125	建具詳細図(6):T-601に強化ガラスt=00という御指示がありますが、該当する建具SW-101、102は建具表(7)では常時閉鎖式防火設備、耐熱強化ガラスt=8となっております。防火性能、ガラスは建具表を正と考えてよろしいですか。	よろしいです。
56	A-105 A-117 A-151	部分詳細図(25):D-2501によると、4階議場D面、SD-014の片面の仕上が天然木練付合板t=6.0となっておりますが、建具表(12)では枠、扉共にS-ABEとなっております。部分詳細図を正とし扉片面には天然木練付合板t=6.0を張るものと考えてよろしいですか。	よろしいです。
57	A-105 A-117 A-151	SD-014の扉片面に天然木練付合板t=6.0を張る場合、SD-014の枠及び、傍聴室側の仕上は建具表の御指示通りS-ABEと考えてよろしいですか。	よろしいです。
58	A-113	建具表(12)SD-022G、024Gの備考欄に※ガラス+ガラリの特防確認とありますが、建具表、法規チェック図共に常時閉鎖式特定防火設備となっております。ご指示通りと考えてよろしいですか。	よろしいです。

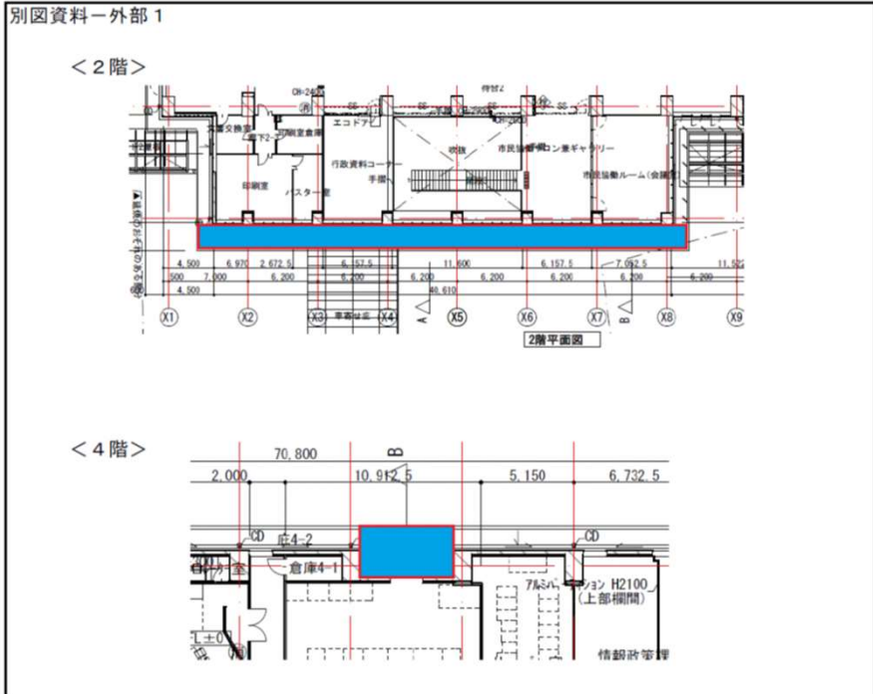
■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
	A-124 A-201 A-202		
59	A-113 A-124	KD-001(金庫扉)の仕上のご指示が建具表、建具詳細図(5)共にありませんが、枠、扉共にスチール製、アクリル樹脂焼付塗装と考えてよろしいですか。	よろしいです。
60	A-119	SF-003の枠、沓摺の仕上がALとなっていますが、電解二次着色仕上と考えてよろしいですか。	よろしいです。
61	A-003 A-119	SSのまぐさの御指示がありませんが、ガイドレール、座板同様ステンレス、ヘアライン仕上と考えてよろしいですか。またその場合ステンレスは特記仕様書(3)よりSUS304と考えてよろしいですか。	よろしいです。
62	A-003 A-119	特記仕様書(3)によると、シャッターケースは設けないとありますが、建具表姿図を正と考えてよろしいですか。またその場合、材質、仕上は下記のように考えてよろしいですか。 ■SS-001(角ケース):溶融亜鉛めっき鋼板(錆止め塗装) 仕上SOP塗装 ■他SS(天井内ケース):溶融亜鉛めっき鋼板(錆止め塗装)	特記仕様書を正とし、シャッターケース無しとして下さい。
63	A-003 A-119	特記仕様書(3)、16建具工事17では、開閉方式は上部電動式(手動併用)、手動式共に適用することになっていますが、建具表(14)では全て電動となっています。建具表を正とし、全て上部電動式(手動併用)と考えてよろしいですか。	よろしいです。
64	A-003 A-106	アルミサッシの性能の御指示が下記のように異なっていますが、建具表・建具共通事項を正と考えてよろしいですか。もし特記仕様書(3)が正の場合はS-6、S-5それぞれに該当する建具符号をご指示下さい。 ■建具表・建具共通事項 S-5、A-3、W-4 ■特記仕様書(3) S-6/S-5、A-4、W-5	よろしいです。
65	A-003 A-107 ~A-111	アルミサッシの遮音等級の御指示が下記のように異なっていますが、全てT-1であると考えてよろしいですか。もし特記仕様書(3)が正の場合はT-1、T-2それぞれに該当する建具符号をご指示下さい。 ■建具共通事項:T-1 ■特記仕様書(3):T-1、T-2	よろしいです。
66	A-623 A-624	植栽計画平面図の凡例表について、記載されている数量は設計数量と考えてよろしいですか。	参考値とし、内訳書と照らし合わせて齟齬がある場合は内訳書を正とします。
67	A-704	自転車置場1のLED照明、電源線埋込配管は別途工事と考えてよろしいですか。	本工事(電気工事)とします。
68	A-705	自転車置場2のトランスユニット、トランスカバー、スポットライトについて自転車置場に含むと記載がありますが、それぞれの詳細をご指示下さい。	別途詳細図を提示致します。添付資料①
69	A-706	自転車置場3のLED照明、照明用電源線埋込配管について自転車置場に含むと記載がありますが、それぞれの詳細をご指示下さい。	別途詳細図を提示致します。添付資料②
70	A-707	自転車置場4のLED照明、照明用電源線について自転車置場に含むと記載がありますが、それぞれの詳細をご指示下さい。	別途詳細図を提示致します。添付資料②

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
71	A-708	バス停(参考図)に本体別途工事と記載がありますが、コンクリート基礎工事のみが外構工事に含まれるものと考えてよろしいですか。	よろしいです。
72	A-801	オイルタンクピットに使用される鉄筋について、鉄筋径を改めてご指示下さい。	別途詳細図を提示致します。添付資料③
73	A-801	オイルタンクピット内のケイ酸質系塗膜防水について、タンク内の床・壁・天井すべてに施工するものと考えてよろしいですか。	よろしいです。
74	A-009 A-801	オイルタンクから本体建物までにオイルトラフの指示が御座いますが外構工事の工作物その他に含まれる場合、詳細図をご指示下さい。	A-610外構詳細図(2)D-201として下さい。
75		下記に挙げる項目についてメーカー・品番をご指示下さい。 ①床 磁器質タイル600角 ②改修用 鋳鉄製グレーチング樹脂系塗料塗装 600角 T-6 ③視覚障害者誘導用ブロック300角(タイル以外舗装部) ④視覚障害者誘導用ブロック300角(タイル舗装部) ⑤バリカーφ250H450(D-106) ⑥緑化フェンスH1800 ⑦疎水剤(コンクリート面) ⑧カーブミラー(D-404) ⑨グレーチング蓋T-25(自由勾配側溝) ⑩細目グレーチング蓋T-2(U型側溝) ⑪化粧蓋T-25(U型側溝現場打ち) ⑫グレーチング蓋T-25(横断側溝) ⑬グレーチング蓋(雨水柵A) ⑭グレーチング蓋(雨水柵B) ⑮雨水浸透貯留槽 ⑯ケイ酸質系塗膜防水(オイルタンクピット) ⑰チェーン式バリカー(D-309)	①ダイナワン ERZ(外部)同等品 ②カネソウ GCA同等品 ③日本興業 同等品 ④日本興業 同等品 ⑤サンポール PR-500S同等品 ⑥朝日スチール工業 朝日ARフェンス同等品 ⑦大日技研工業 ランデックスコートWS疎水剤同等品 ⑧信正工業 同等品 ⑨第一機材 スチールメッキ嵩上げグレーチング 同等品 ⑩カネソウ QXCL 枠付同等品 ⑪カネソウ QXBL 枠付同等品 ⑫第一機材 GHSN 同等品 ⑬カネソウ QXC同等品 ⑭カネソウQXCL 同等品 ⑮秩父ケミカル プラダムくん同等品 ⑯ケイ酸質系塗膜防水改め、ケイ酸質系塗布防水とします。 昭和電工建材 セレガードDS-I 同等品 ⑰サンポール MG-100-B同等品
76	A-12-001 A-12-002	外構図(1)、(2)で開発区域内にも係わらず(残置以外で)凡例の指示が無い場合が御座います。凡例の指示がある場合のみ本工事とし以外は別途と考えてよろしいですか。	よろしいです。ただし、一部 花壇内 岩等も撤去とし計上して下さい。なお、JA敷地内、及びATMは工事前に別途撤去されているものとしません。
77	S-103 ~S-106	梁貫通補強リストとスリーブ伏図で符号毎の箇所数に相違があります。梁貫通補強リストを正と考えてよろしいですか。	よろしいです。
78	S-103	特記事項 梁貫通孔の補強8に「孔の径が梁せいの1/10以下かつ150mm未満のものは補強を省略することができる」とありますが、梁貫通孔補強リストで補強種別の記載があっても上記条件を満たしていれば補強を省略できると考えてよろしいですか。	梁貫通孔補強リストにあるものは、補強を省略しないでください。
79	S-025	R階梁伏図で、X9~10/Y2+14、500~Y2+17、000間にB1A(Y軸方向)の符号がありますが、梁の点線表示がありません。上記範囲のB1Aは不要と考えてよろしいですか。	よろしいです。

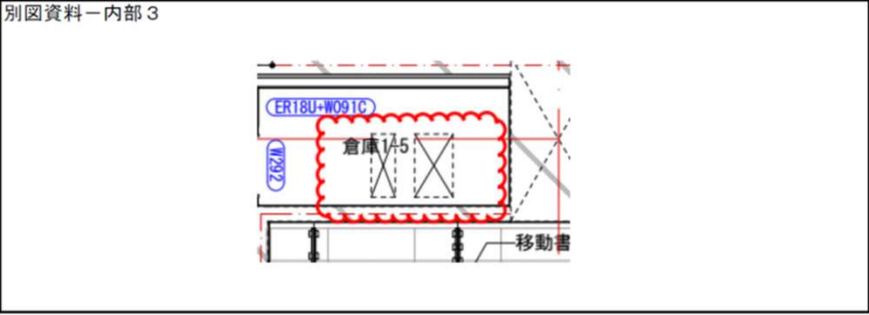
■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
80	S-022 S-032	擁壁配筋標準図のF断面の上部床について、X6、X7、X9～12通りについても本図に倣うとありますが、B1階梁伏図ではX11通りに指示がなく相違しております。B1階梁伏図を正とし、X11通りには上部床は不要と考えてよろしいですか。	よろしいです。
81	S-022 A-131 A-132	免震材料配置図の擁壁頂部壁厚さについて、Y2通りX8～12通りの頂部壁厚さは500mmとなっておりますが、部分詳細図(5)、(6)では250～350mm程度となっております。部分詳細図を正と考えてよろしいですか。	よろしいです。
82	S-033A	オイルダンパー両端を挟み込むPLがB. PLから垂直に各2枚ありますが、仕様が不明です。PL-32(SN490C)250×250と考えてよろしいですか。	<p>下図がオイルダンパー工事の見積り範囲です(別途発注)。当該PLはオイルダンパー工事に含まれるものと考えます。</p>  <p>正面図 基準値 5/1000以内</p>
83	A-013 A-031	<p>底のエバレンシート防水範囲は(別図資料-外部1)の範囲と考えてよろしいですか。</p>  <p>別図資料-外部1</p> <p>< 2階 ></p> <p>< 4階 ></p>	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
84	A-002 A-031	特記仕様書に地下外壁防水Y-1と記載がありますが、矩計図及び参考内訳には地下外壁防水がありません。地下躯体防水は無しと考えてよろしいですか。	よろしいです。
85	A-045	1階平面詳細図に免震注意書き板の記載がありますが、サイン工事は別途となっておりますので別途工事と考えてよろしいですか。又、本工事の場合は仕様・寸法をご指示下さい。	本工事として下さい。アクリル板、A2版程度として下さい。
86	A-014 ～A-019	各部屋の岩綿吸音は、部屋の内装制限に関わらず、全て不燃と考えてよろしいですか。	よろしいです。
87	A-100 ～A-102	天井点検口の設置箇所数について、各階天井伏図にプロットされている点検口は、天井伏図(3)にあるリストに含まれているものと考えてよろしいですか。否の場合は、天井伏図にプロットされている天井点検口の寸法(450角か600角か)をご指示下さい。	天井伏図にプロットされている天井点検口は建築分であり、600角として下さい。天井伏図(3)のリストは電気・機械設備分であり、プロットは省略させて頂いております。
88	A-005	フリーアクセスフロアについて、同等品一覧表に置敷タイプと支柱タイプの2種類の指示がありますが、使い分けが不明です。それぞれの該当範囲をご指示下さい。	H=40及びH=70を置敷タイプ、H=250を支柱タイプとして下さい。
89	A-041 A-066	B1階平面詳細図(3)及びB1階展開図(4)、男子、女子シャワー室の下記項目についてご指示下さい。 ①ハンガーパイプはSUS、HL、φ25と考えてよろしいですか。 ②カーテンが建築工事に含まれる場合は仕様、高さをご指示下さい。	①よろしいです。 ②片引・手引・ポリエステル防災品として下さい。
90	A-039 A-060	各所にある視覚障害者用床材はタイル貼り部がステンレス鋳で他は塩ビタイルと考えてよろしいですか。又、その場合塩ビタイルのメーカー・品番についてご指示ください。	屋内のタイル貼り部をステンレス鋳として下さい。東リ・SGタイル同等品として下さい。
91	A-023 A-156	工事区分表において、電動ブラインド(プロムナード吹抜)が、建築工事となっておりますが、外壁側サッシ部分のブラインドを指しているものと考えてよろしいですか。否の場合は、ブラインドの寸法と施工箇所数をご指示下さい。	よろしいです。
92	A-149 D-2304	1階守衛室の流し台について、展開図では吊戸棚とレンジフードの指示がありますが、部分詳細図ではどちらも指示がありません。流し台にコンロがないため、吊戸棚のみ設置するものと考えてよろしいですか。	よろしいです。
93	A-302	4階議場の発言台(可動式)前の衝立が本体工事となっておりますが、H寸法と仕様が不明です。ご指示下さい。	H寸法は1.2m、仕様は議場家具机に同じ(アメリカンチェリー・ポリウレタン塗装指定色)として下さい。
94	A-018 A-085 A-090	仕上表において、以下の部屋にハイカウンターの指示がありますが、展開図では別途工事となっております。展開図を正とし、別途工事と考えてよろしいですか。建築工事の場合は、ハイカウンターの詳細をご指示下さい。※3階 秘書係、4階 議会事務局	よろしいです。
95	A-058	平面詳細図において、4階電気室及びサーバー室に「壁:耐風圧」の指示がありますが、具体的に何を見込めばいいかが不明です。ご指示下さい。	特にございませぬ。

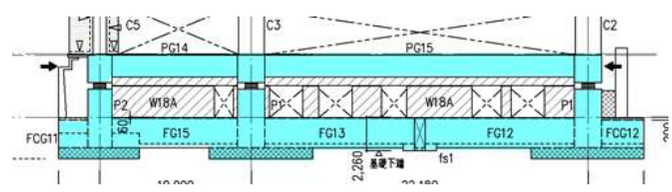
■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
96	A-043	<p>平面詳細図において、1階倉庫1-5に床開口のような図示がありますが、何を示しているか不明です。ご指示ください。(別図資料-内部3参照)</p> 	<p>設備ダクトによる床開口(250×650、400×650)を示します。</p>
97	A-102 M-101 M-107	<p>設備図のEV詳細図に指示のある天井改め口は、意匠図の天井伏図にある天井点検口リストの数量に含まれているものと考えてよろしいですか。</p>	<p>含まれておりません。</p>
98	A-039 S-012	<p>B1階公用車駐車場の運転手室側の壁面に指示のある銘板と、免震構造特記仕様書(1)に指示のある銘板は同じものを指していると考えてよろしいですか。また、その場合、銘板の仕様をご指示下さい。</p>	<p>よろしいです。ステンレス板、A3版程度として下さい。</p>
99	A-004	<p>以下の項目について、特記仕様書で○印が付いていますが、その他の図面に指示がありません。不要と考えてよろしいですか。必要な場合は、それぞれの施工範囲、施工か所数、メーカー・品番をご指示下さい。※ホワイトボード、固定式防煙垂壁</p>	<p>よろしいです。</p>
100	A-014 ~A-019	<p>下記項目のメーカー・品番をご指示下さい。 ①プラスチック製置床 ②畳 ③洗面カウンター(3階市長室等) ④カーテン(B1階男子、女子シャワー室) ⑤アコーディオンカーテン(2階授乳室) ⑥同上用カーテンレール</p>	<p>①フクビ化学工業・プラ木レン同等品 ②D種 ③TOTO・ML4B同等品 ④サンゲツ・PK1115同等品 ⑤ニチベイ・やまなみウォッシュ同等品 ⑥ニチベイ・同上用レール同等品</p>
101	A-005	<p>植栽の客土について、特記仕様書に樹木の植栽基盤整備(B種)と、客土(畑土)の指示がありますが、それぞれの範囲が不明です。ご指示下さい。</p>	<p>植栽基盤については、東京都 特記仕様書 第22章 植栽及び屋上緑化工事 第2節 植栽基盤 22.2.2 植栽基盤一般 を正とし、樹木植栽基盤の整備範囲はA-625によるものとします。</p>
102	A-620	<p>雨水枡A・Bについて、適用荷重が不明です。適用荷重及び各適用箇所をご指示下さい。</p>	<p>雨水枡A T-2、雨水枡B T-25として下さい。</p>
103	A-611 D-305	<p>SUS手摺の参考メーカー及び品番をご指示下さい。</p>	<p>メーカー品の想定ではありません。</p>
104	A-9-001	<p>下記のメーカー名・品番をご指示下さい。 ①特殊モザイクタイル 200×100 ②床・巾木:塗膜防水 ③手摺壁内側:吹付タイル</p>	<p>①リクシル・プレーンカラーネオ・特注色同等品 ②ダイフレックス: ZHX-2同等品 ③エスケー化研・レナラック同等品</p>

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
		④軒天:アクリル樹脂系弾性吹付タイル ⑤手摺壁天端:SUS手摺	④エスケー化研・セラタイトタイル同等品 ⑤特にありません。手摺子の割付は@900として下さい。
105	A-12-002 A-12-003	凡例9-1について、外構図の第2期工事に範囲が指示あり参考内訳P182に項目計上されておりますが、外構詳細図の9-1では取消されております。どのように解釈すればよろしいですか。	撤去として下さい。
106	A-12-001 A-12-002	既存の電柱・カーブミラーの移設は、別途と考えてよろしいですか。	よろしいです。
107	M-001 M-004	仕様において、特記仕様書では公共工事標準仕様とありますが、機器表注記では東京都標準仕様となっております。機器の仕様は東京都標準仕様と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
108	M-001 M-012 ~M-014	納入予備品において、空調機予備フィルター50%と記載がありますが、機器表の記載はパッケージ用50%のみです。直膨AHU及び全熱交換器の予備フィルターは該当無しと考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
109	M-001	ドレン配管材において、塩ビ管VP、耐火二層管(TP)及びリサイクル耐火二層管(TPRF)に印が付いていますが各管材の使用箇所が不明です。使用箇所をご指示ください。	VP:屋外、ピット 耐火二層管:屋内一般 リサイクル耐火二層管:該当なし
110	M-004 ~M-011	直膨型AHU・GHP・EHPのリース対象機器において、リースメーカー名・代理店をご教示ください。	リースメーカー及び代理店は未定です。 設計時の参考メーカーは以下です。 直膨型AHU:三菱重工冷熱(株)、直膨型OHU:昭和鉄工(株)、 GHP:ヤンマーエネルギーシステム(株)、EHP:三菱電機(株)
111	M-030 M-036	4F議場・傍聴席・委員会室設置の床吹出口において、吹出口GFBとありますが、メーカーが不明です。メーカー名をご教示ください。	高砂丸誠エンジニアリングサービス株式会社(旧:日本フローダ)です。(当該制気口の担当部門が2019年1月高砂熱学工業株式会社から高砂丸誠エンジニアリングサービス株式会社へ事業譲渡)
112	M-054 M-068	受水槽(TW-1)の緊急遮断弁のサイズについて、機器表では65φ×2とあり、給排水衛生設備 詳細図(3)では80φ×2になっております。どちらを正と考えればよろしいでしょうか。	80φを正としてください。
113	M-002	特記仕様書(2)●ダクト設備 ⑦. 保温及び消音内貼りにおいて、還りダクトの保温要及び外気ダクトの保温要は○印になっておりますが、これらのダクトは全て保温不要と考えてよろしいでしょうか。	OHUのSOAは保温必要です。
114	M-044 M-060	ナイフゲート弁のサイズについて、自動制御設備のバルブ口径表では250Aとあり、給排水衛生設備の地下1階平面図では300Aになっております。どちらを正と考えればよろしいでしょうか。	300Aを正としてください。
115	M-058	低圧ガス管延伸工事はガス設備見積範囲外と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
116	M-083	ろ過装置廻りの配管材料は雑用水と同等と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
117	M-021 M-086	空調ドレン管のBタイプの免震継手はM-021平面図では2箇所、M-086免震継手参考図では1箇所となっております。平面図を正とし、空調ドレン管のBタイプの免震継手は2箇所と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
118	A-001 総合工事工程	特記仕様書 I-8.工事期間、着工が2019年4月1日と記載されています。また総合工事工程表及び事業スケジュールでは、着工2019年5月初と記載されています。どちらが正しいでしょうか。	2019年4月1日は準備工事を含めた工期で記載しております(実質的な工事着工を「2019年5月初」を想定しています)。
119	S-012 S-033A	今回の提出は、別途工事となっているオイルダンパーの搬入、据付が、新庁舎工事の進捗に合わせ、発注2019年7月初旬、搬入2020年1月頃に来るとしたコスト、工程でよろしいでしょうか。	よろしいです。
120	S-012 S-033A	KYB(株)においては、2020年9月まで油圧ダンパーの新規受注を停止するとの発表がありました。また、(株)川金コアテックについては新規受注について明確な時期が示されていません。実際に搬入される時期も含め、コスト、工期に関して、着工前にあらためて見直しをして頂けるものとしてよろしいでしょうか。	着工前に改めて調整を図らせて頂きます。
121	S-017 S-020	今回の新築工事、ならびに本庁舎建設時の、地盤調査報告書(特に透水試験結果)を頂戴できますでしょうか。	別途資料を提示致します。添付資料④
122	S-023 S-025	各階の緊張工事完了後に施工するバルコニー部について、コンクリート打継部に目地が必要になります。その目地は外壁仕上げ後も見えると考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
123	山留め計画図	山留め壁の親杭と地盤改良体の干渉を避けるため、建物の地下外壁と山留め壁との間に隙間が発生します。この隙間を処理するために、コンクリートによるフカシを計画しています。許容されるフカシ寸法と、補強要領をご教示願います。	フカシ寸法の許容は100mmとします。 補強筋は施工精度により適宜判断となります。
124	S-001 特記仕様P39	高炉セメントB種の適用箇所が構造特記仕様書(1)では基礎～B1F柱頭、擁壁とございますが、特記仕様P-39では基礎、基礎梁とあり相違しています。構造特記仕様書(1)を正と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
125	S-001 参考内訳P51	上記質疑の関連ですが、参考内訳書コンクリート工事では普通30N/mm ² 中庸熱ポルトランドセメントの数量記載があり、構造特記仕様書(1)の高炉セメントB種の適用範囲と相違しています。構造特記仕様書(1)により基礎～B1F柱頭範囲は普通30N/mm ² 高炉セメントB種と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	中庸熱ポルトランドセメント(マスコンクリート)の適用範囲は下図の通りとします。高炉セメントBと重複する箇所は中庸熱とします。 

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
126	S-001 参考内訳P51	上記質疑の御回答にて、参考内訳書の普通30N/mm2中庸熱ポルトランドセメントが正の場合は中庸セメントポルトランドセメント適用の範囲を御指示下さい。	質疑No.125のとおりです。
127	S-001 S-033A ～S-037	中庸熱ポルトランドセメントの適用箇所は下記のように考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 ・柱P12、P13、柱C1、C2、C3、C4、C5の柱脚～R階 ・1階大梁G1、1階大梁G2 ・PC梁全て(但し2階PCG11、PCG11Aの緊張工事完了後施工部は除く)	質疑No.125のとおりです。
128	特記仕様P41 参考内訳P49	特記仕様において、無筋コンクリートのセメントの種類は高炉Bとございますが、参考内訳書では捨コンクリートは普通ポルトランドセメントの記載があり相違しています。特記仕様書の高炉セメントB種を正と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
129	特記仕様P38 S-001	基礎～B1F柱頭の構造体コンクリートFc30N/mm2のスラブが特記仕様では15cmとございますが、構造特記仕様書(1)(S-001図)では18cmとあり相違しています。スラブ18cmを正と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	S-001図を正とします。
130	特記仕様P38 S-001	捨コンクリートと防水押さえコンクリートのスラブが特記仕様では15cmとございますが、構造特記仕様書(1)(S-001図)では18cmとあり相違しています。スラブ18cmを正と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
131		参考内訳書の根切数量は既存撤去後の現況GLから拾っていると考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
132	S-034	1階柱C1～C5のリストにおいて、仕口部HOOPの記載がございません。各柱の2階リストの仕口部HOOPに倣って宜しいでしょうか、御指示下さい。	1階柱のHOOPが、「1階柱～柱脚部配筋要領図」における仕口部HOOP範囲にあるものとします。
133	S-031 S-033A	梁増打ち要領図において、E>300の場合は主筋1サイズ落とし、かつD25以下で@200とございますが、オイルダンパー用ブラケット詳細図の梁増打ち部補強筋はD22と指定があります。補強筋はD22で宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
134	S-038 A-129-D-301	水平スリットのアンカー筋(振れ止め筋)が構造図ではD13@150程度とございますが意匠部分詳細図ではD10@400とあり相違しています。構造図のD13@150を正と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
135	S-022S-041	免震層ELVピット及び片持ち階段と壁W18BはPC緊張工事完了後施工と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
136	S-001 S-201	車路のコンクリートのセメント及び混和材料は下記のように考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 ・高炉セメントB種 ・高性能AE減水剤、膨張剤(材)、躯体防水剤(材)	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
137		コンクリート工事に関して、構造体コンクリートの水セメント比の記載がありません。水セメント比は60%以下と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
138	S-012 S-033A	オイルダンパーは別途工事ですが、それを設置するまで拘束等の理由で建物本体に仮設材を考慮する必要はありますでしょうか。	不要です。
139	S-012 S-033A	構造図に、「オイルダンパーは別途工事」と記載があります。制振ダンパー設置後に建物引渡しとなりますが、もし納入が遅れた場合の工期遅延による費用等に関してはご協議いただけると考えて宜しいでしょうか。	着工前に改めて調整を図らせて頂きます。
140	S-012 S-033A	「オイルダンパー本体及びその搬入・据付は別途工事とする。」と記載があります。オイルダンパーを設置するまでの期間、免震層の拘束等の理由で、建物本体に仮設材を考慮する必要はありますでしょうか。	不要です。
141	S-023 ~S-025	各階の緊張工事完了後に施工するバルコニー部について、コンクリート打継部に目地が必要になります。その目地は外壁仕上げ後も見えると考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
142	山留め計画図	山留め壁の親杭と地盤改良体の干渉を避けるため、建物の地下外壁と山留め壁との間に隙間が発生します。この隙間を処理するために、コンクリートによるフカシを計画しています。許容されるフカシ寸法と、補強要領をご教示願います。	フカシ寸法の許容は100mmとします。 補強筋は施工精度により適宜判断となります。
143	A-127-D-102	アルミ笠木のメーカー・品番の指定がありましたら、御指示下さい。	理研軽金属工業・PK300同等品として下さい。
144	A-139-D-1302	2F~4F東側庇に付くアルミ手摺のメーカー・品番の指定が有りましたら、御指示下さい。	三協アルミ・スリムレールネックス同等品として下さい。
145	A-028	1階廻りのアルミ手摺のメーカー・品番の指定が有りましたら、御指示下さい。	三協アルミ・スリムレールネックス同等品として下さい。
146	A-132	階段手摺Aのメーカー・品番の指定が有りましたら、御指示下さい。	A-152、D-2603の手摺に倣って下さい。
147	A-150-D-2405	部分詳細図(24)の手摺Aの施工場所を御指示下さい。	該当部分なしとして下さい。
148	A-013 A-127-D-101、102	屋根断熱材の厚さが部分詳細図ではt=25の記載がありますが、全て仕上表に倣い、t=60と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
149	A-127-D-103 特記仕様P53	屋根排水溝が特記仕様書では防水モルタル、部分詳細図ではモルタルと相違しております。防水モルタルと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
150	A-002 A-127-D-101	屋根伸縮目地の外周部が特記仕様書ではW=30、部分詳細図ではW=25と相違しております。外周部は、W=30と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
151	A-062 A-128-D-206	屋上機器基礎2タイプは、設備基礎900*900*H150のみと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
152	A-062 A-128-D-206	屋根2・3の縦樋VPは、カラ-VPと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
153	A-032	アルミ縦樋(φ140)は、1FLまでと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
154	A-025 A-028	南側階段脇の縦樋が立面図、平面図では2FLまでの記載ですが、1Fまで延びるものと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	1階天井裏で横引きし、Y2通りの位置へ接続するものとして下さい。
155	A-025 A-028	北側階段建具前(A-303)の縦樋が立面図、平面図では2FLまでの記載ですが、1Fまで延びるものと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	1階天井裏で横引きし、Y2通りの位置へ接続するものとして下さい。
156	A-025 参考内訳	EXP.J床と縦樋間には、参考内訳より埋設管用スライド管が必要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
157	A-025 A-032 M-60	縦樋が断面詳細図では1FL以降機械設備接続と記載があり、B1階免震平面詳細図では縦樋VP125Aの記載があります。縦樋VP125Aの建築工事部分は、1FLより-1350までと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
158	A-002 A-047	1階平面詳細図(5)で内部縦樋がVP125Aの記載ですが、特記仕様書に倣い配管用鋼管と読み替えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
159	A-127-D-106	部分詳細図のオーバーフロー管の施工場所を御指示下さい。	使用箇所はありません。
160	A-062 S-040	設備基礎鋼材がR階平面詳細図ではH-150*100*6*9の鋼材の記載がありますが、構造・雑詳細図ではH-150*100*6*9の鋼材の記載がありません。R階平面詳細図に倣って宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
161	A-062	X7通り設備基礎(2300*400*H500*3基)の設備基礎鋼材H-150*100*6*9*L800*4本の記載ですが、2本と読み替えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
162	A-028 A-128-D-203	屋上手摺の仕様が立面図ではアルミ手摺、部分詳細図(2)ではスチール+SOPと相違しております。スチール+SOPと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
163	A-032 A-035	Y3通りの庇軒天仕上が断面詳細図(2)ではDP塗装、断面詳細図(議場)ではフッ素樹脂クリア塗装と相違しております。DP塗装と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
164	A-013 A-023	塗装A下地の打放しが外部仕上表では打放し(A)、立面図では打放し(B)と相違しております。打放し(A)と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
165		防水下の打放しは、打放し(B)と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
166	A-062	SD-103e上部小庇の外壁側は、塗膜防水H=100立上りと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
167	A-013	庇(エパブレンシート防水)外壁側は、防水H=100立上りと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
	A-031		
168	A-013 A-031	底(塗膜防水防水)外壁側は、防水 ϕ =100立上りと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
169	A-013 A-026	底2-1の一部エパブレンシート防水の範囲は、Y1通りX2-X8部分と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
170	A-013 A-058	底4-2の一部エパブレンシート防水の範囲は、Y3通りX7-X8部分(柱サイド内)と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
171	A-035 A-130-D-404	底Rの排水溝巾が断面詳細図(議場)ではW250ですが、部分詳細図(4)に倣い底の排水溝は、全てW200と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
172	A-031 A-036 A-037	2FL~4FL底のメンテナンスパイプは、下記の範囲に施工と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 ・底の範囲に施工 ・階段1、2前は、階段1、2詳細図に記載がないが必要 ・AW-105、107、203、303、304307、380、前は、床に設置	よろしいです。
173	A-032、034	1FL通路で断面詳細図(2)ではメンテナンスパイプの記載有り、断面詳細図(4)ではメンテナンスパイプの記載がありません。1F床廻りは、Y3通りX4-X12間のみ設置と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	Y3通りX4-X10間の設置として下さい。
174	参考内訳 A-100 ~A-102 A-129-D-304	参考内訳で廻り縁(アルミ 突付け):1017m、底廻り縁(ビニール見切縁):182mですが、FBt6.0目透しDP塗装部分は、全てアルミと考えホルダー部分のみ創建ペンキ下端地廻縁FPC-6+DP塗装と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
175	A-003	特記仕様書(左官工事)でコンクリート躯体表面処理に記載がありますが、今回は該当なしと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
176	A-028	南側外壁・押出成形セメント板面の仕上は、塗装Aと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
177	A-028	塗装Aの塗分けは、白抜きと塗りつぶし部分と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
178	A-152-D-2603	屋外階段6の仕上は、下記程度と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 ・踏面:コンクリート金鏝 ・蹴上:打放し(A)+疎水剤 ・スラブ、ササラ小口:打放し(A)+疎水剤	下記内容として下さい。 踏面:コンクリート刷毛引き 蹴上:コンクリート刷毛引き スラブ、ササラ小口:打放し(A)+疎水剤
179	A-140-D-1402	ガソリンラップの詳細図にアスファルト防水の記載がありますが、アスファルト防水は不要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
180	A-138-D-1214	地流し壁の疎水剤の下地がコンクリート打放し(B)の記載ですが、(A)と読み替えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	打放し(B)として下さい。
181	A-024	B1F駐車場(側溝間)2500*5000部分は、ゼブラゾーンと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	ゼブラゾーンは不要です。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
182	A-132	部分詳細図(6)の⑤部詳細図で床タイルBの記載ですが、特記仕様書(5)では床タイルAの記載のみです。床タイルAと読み替えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
183	A-031 A-033	断面詳細図(1)のY1通り1FLスラブ小口が塗装Aの記載ですが、疎水剤と読み替えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	塗装Aとして下さい。
184	A-132 A-133 A-152	階段4・5のノスリップは、階段6と同じ目地6*6-2本溝部EP塗装(黄色)と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
185	A-028 A-133	東側立面図では階段5に手摺の記載がありますが、部分詳細図(7)に倣い手摺なしと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	手摺ありとして下さい。
186	A-044 A-134	階段5入り口の免震部手摺の範囲が部分詳細図(5)と1階平面詳細図(2)とで手摺の範囲が相違します。部分詳細図(5)に倣って宜しいでしょうか。又、片開戸は、免震部手摺の前に設置と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
187	A-131	1Fスロープ(Y2通りX8-X11)の手摺は、外側のみ杉板型枠と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	両側として下さい。
188	A-133	免震EXP.Jカバー(C)入り口の仕上は、下記程度と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 ・床:ウレタン塗膜防水(X-2) ・スラブ小口:疎水剤	よろしいです。
189	A-028 A-043	1Fドライエリア廻りのアルミ手摺は、擁壁の天端に設置と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
190	A-043	1階平面詳細図(1)のX2-Y3部分でドライエリア上部に中継ドレインの記載がありますが、吹き抜けなので不要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
191	A-002 A-031 ~A-034 A-131 ~A-133	特記仕様で地下外壁防水(Y-1)の記載がありますが、断面詳細図、部分詳細図には記載がありません。必要な場合には、具体的な施工範囲および参考工法をご指示ください。又、メーカー・品番の指定がありましたら、御指示下さい。	該当なしとして下さい。
192	A-028 A-202 A-203	非常進入口マークの設置が立面図と法規チェック図と相違します。法規チェック図に倣い36ヶ所と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
193	A-045 参考内訳P58	免震注意書き板は、参考内訳に倣いアクリル板程度と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
194	S-101	屋上アンテナ鉄骨架台の参考内訳で、平鋼(FB-9*25)の項目がありますが、図面では記載がありません。施工場所を御指示下さい。	溶接部の裏当金として計上して下さい。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
	参考内訳P55		
195	A-003	左官工事の特記仕様にコンクリート躯体表面の処理(目荒し工法)を行う旨の記載がありますが、本物件では該当しないと考えて宜しいでしょうか。該当する場合には具体的な範囲をご指示ください。	よろしいです。
196	参考内訳P62	定礎石について参考内訳にt20とあり、図面には記載がありません。定礎石花崗岩の厚みはt20と考えると宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。
197	参考内訳P70	軽量鉄骨天井下地が全て耐震仕様となっておりますが、図面では特に指示がありません。参考内訳の通り全て耐震仕様と考えると宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
198	参考内訳P70	上記で宜しい場合、どの様な補強を見込めば宜しいでしょうか、御指示下さい。	桐井製作所・耐震Power天井(設計用水平震度1.0G)程度として下さい。
199	A-013	各ピットのケイ酸系塗膜防水 C-UIの参考メーカー名・参考品番等を御指示下さい。	昭和電工建材 セレガードDS- I 同等品とします。
200	A-013	各ピットのエポキシ系塗膜防食防水の参考メーカー名・参考品番等を御指示下さい。	ABC商会 ケミクリートE1(3回塗)同等品として下さい。
201	A-039 A-138-D-1215	B1Fゴミ置き場ライニング壁の複層塗材REの参考メーカー名・参考品番等を御指示下さい。	エスケー化研 レナキャスト同等品として下さい。
202	A-038	階段3踊場、踏面のフローリング:t19.0 ホワイトオーク W150 クリアコート共の参考メーカー名・参考品番等を御指示下さい。	東京工営 ホワイトオークSRクリアコート塗装品同等品として下さい。
203	A-020-F-09	畳下地のプラスチック製置床の参考メーカー名・参考品番等を御指示下さい。	フクビ化学工業 プラホレン同等品として下さい。
204	A-016 A-101	2F保育室床下地の置床の参考メーカー名・参考品番等を御指示下さい。	フクビ化学工業 プラホレン同等品として下さい。
205	A-150-D-2406	WC壁の化粧FKt6の参考メーカー名・参考品番等を御指示下さい。	アイカ工業 ルナライトカラー同等品として下さい。
206	A-150-D-2406	金融機関カウンターの腰壁の化粧塩ビフィルム参考メーカー名・参考品番等を御指示下さい。	アイカ工業 オルティノ同等品として下さい。
207	A-151-D-2501	傍聴席腰壁のラミン化粧板t4の参考メーカー名・参考品番等を御指示下さい。	アイカ工業 アイカセラル同等品として下さい。
208	A-034	B1F公用車駐車場天井の不燃コートt15の参考メーカー名・参考品番等を御指示下さい。	菊水化学工業 キクスイ不燃コート同等品として下さい。
209	A-048 A-077	2F授乳室に付くアコーディオンカーテン+天井付カーテンレールの参考メーカー名・参考品番等を御指示下さい。	トソー クローザ ライト 片引き シャープシリーズ(防汚・抗菌タイプ)同等品として下さい。
210	A-138-D-1208	B1F公用車駐車場に付く車止めの参考メーカー名・参考品番等を御指示下さい。	サンポール PKS-200C1同等品として下さい。
211	A-036 A-037	階段1、2のノズリップは、ナカ工業:A-37S同等品と考えると宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
212	A-018 A-019	OAフロア下地に関して確認ですが、4Fサーバー室と情報政策室には塗床Aとありますが、他の部屋のOAフロアには記載がありません。図面通りと考えると宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
213	A-043他	1F金融機関室やトイレの袖壁の小口押さえに、1方枠:スチールt1.6 A-BE 壁厚+10+10*25を見込んで宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
214	A-066他	各部屋に付く化粧鏡、姿見鏡(t5)は、4方ステンレス枠付と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
215	A-138-D-1216	設備用床開口アングル:L-50*50*6は、溶融亜鉛メッキ仕上と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
216	A-147-D-2112	EVホール 折上天井の仕上が不明です。 ・天井:PBt12.5+9.5+EP-G ・下り壁:PBt12.5+EP-G ・照明台座:構造用合板t9 素地 と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	下記内容として下さい。 ・天井:GB-R12.5+9.5+上EP-G ・下り壁:GB-R12.5+上EP-G ・照明台座:構造用合板t9 素地
217	A-147-D-2113	トイレ 折上天井の仕上が不明です。 ・天井:PBt12.5+9.5+EP-G ・下り壁:PBt12.5+EP-G ・アルミ見切縁:L-15*15*0.8 B-2種 と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	下記内容として下さい。 ・天井:GB-R12.5+9.5+上EP-G ・下り壁:GB-R12.5+上EP-G ・アルミ見切縁:L-15*15*0.8 B-2種
218	A-151-D-2502	部分詳細図(25)のカウンターサイン吊金物の施工場所を御指示下さい。	1階北側エントランスの1箇所として下さい。
219	A-100 A-101	1~3Fにサイン吊材とありますが、詳細が不明です。御指示下さい。	A-151-D-2504として下さい。
220	A-014 A-032 A-034	B1F公用車駐車場の打放しが、断面詳細図(2)ではC種、断面詳細図(4)ではB種と相違しております。仕上表よりB種を優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
221	A-013 ~A-019	他の打放しは、下記の様に考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 ・地下ピットの防水下:B種(仕上表ではC種ですが防水下なので) ・地下ピットのRC素地:C種 ・免振層のRC素地:C種 ・ゴミ置場のRC素地:B種(A-014図の仕上表より) ・倉庫のRC素地:B種 ・PS、EPS、DSのRC素地:C種 ・塗床下:B種 ・EP-G下:B種 ・壁紙下:B種 ・ガラスウール下:B種	・地下ピットの防水下:C種 ・EP-G下:A種 上記以外については記載頂いた通りです。
222	A-039他	階段1、2に付く視覚障害者用誘導ブロックは、塩ビ製と考えて宜しいでしょうか参考メーカー名・参考品番等も併せて御指示下さい。	よろしいです。東リ・SGタイル同等品として下さい。
223	A-039他	EV前に付く視覚障害者用誘導ブロックは、SUS鋳製と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
224	A-014 A-039	B1Fゴミ置場の壁は打放(B)ですが、X4通り側はPBt12.5+12.5下地なので、EP-G塗装を見込むものと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
225	A-014 A-064	B1F乾燥室の壁仕上が、仕上表で打放(B)、展開図ではEP-Gと相違しております。EP-Gを優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	ゴミ置場に同じく、ボード部分をEP-G塗装として下さい。
226	A-040 A-138-D-814	B1F公用車駐車場に付くガードポストのH寸法が、平詳ではH=1000、部分詳細図(12)ではH=1200と相違しております。H=1000を優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
227	A-039 ~A-042 A-138-D-1209	B1F公用車駐車場の駐車スペース白線引が、平詳ではW100、部分詳細図(12)ではW150と相違しております。W100を優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
228	A-038 A-106	階段3のガラス手摺に貼る化粧シートは、建具表の特記事項に記載のある飛散防止フィルム:住友3M SH2CL同等品と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
229	A-038	階段3の蹴込板:合わせガラスt4+4部にも上記の飛散防止フィルムが必要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	不要です。
230	A-038	上記蹴込板:合わせガラスt4+4はフロートガラスと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	A-038図 a部詳細 により、合せガラスt4+4 裏側(階段側からみて)タペストリー加工として下さい。
231	A-043 A-072	1F会計課のWD-1部分のカウンターが、平詳、展開図共に点線表記なので別途工事と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
232	A-074 A-149-D-2304	1F守衛室に付く流し台が、部分詳細図(23)ではシステムキッチンで吊戸棚無し、展開図ではミニキッチンと相違しております。部分詳細図(23)を優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
233	A-005	システムキッチンの仕様について、参考商品として記載のある「サンヴェアリエ アミ」ですが、廃番となっており、後継商品も同様の寸法に対応しておりません。「LIXIL Tio036シリーズ」程度と考えて宜しいでしょうか。	同等品と読み替えて下さい。
234	A-150-D-2401 A-150-D-2402	押入内の根太組、根太受、雑巾摺とふすまの建具枠は、スプルスと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	押入内の根太組、根太受、雑巾摺は杉とし、ふすまの建具枠はスプルスとします。
235	A-015 A-100	1F宿直室で、仕上表にカーテン、カーテンレールとありますが、窓が無い為施工場所が不明です。御指示下さい。	参考内訳の通り数量を見込んで下さい。設置位置は施工時監督職員との協議により決定として下さい。
236	A-016 A-101	2F市民協働サロン兼ギャラリーで、仕上表にピクチャーレールとありますが、天井伏図に記載がありません。範囲を御指示下さい。	2F市民協働サロン兼ギャラリーのピクチャーレールは「なし」とします。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
237	A-055 A-066	3F庁議室内の分電盤・収納の仕上は、 ・床:RC+ビニル床タイルA ・巾木:ビニル巾木H60 ・壁:GB-Rt12.5+12.5+EP-G ・天井:LGS+GB-NCt9.5 CH=2600 ・廻り縁:塩ビ ・棚板:無し と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	下記内容として下さい。 ・床:OA707H=40+タイルカーペットA ・巾木:ビニル巾木H60 ・壁:GB-Rt12.5+EP-G ・天井:LGS+GB-NCt9.5 CH=2600 ・廻り縁:塩ビ ・棚板:無し
238	A-057 A-060	4F機械室4-1～4-4、電気室に機械基礎が必要でしたら、寸法・数量を御指示下さい。	不要です。
239	A-087 A-151-D-2506	4F議場前スロープの手摺壁が、展開図では強化合わせガラスt10+12+化粧フィルムですが、部分詳細図(25)より、PBt12.5+12.5+EP-Gの造作壁に天然木練付ケイカル板30*50ルーバーを施工したものを優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
240	A-151-D-2506	4F議場前スロープの手摺壁に付く天然木練付ケイカル板ホルダーにUC塗装が必要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	不要です。
241	A-059	4F展望ロビーのX2、Y2通りに電話とありますが、カウンターが必要でしたら寸法・詳細・材種を御指示下さい。	不要です。
242	A-018	4F委員会室と議場の天井廻り縁S:スチール吸振見切焼付の詳細を御指示下さい。	特に詳細の指定はございません。吸振見切 AE焼付塗装で計上頂き、施工時協議により調整として下さい。
243	A-301	4F議場家具配置図で、13:理事者用椅子の数量が、リストでは27脚、平面図では25脚と相違しております。25脚を優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	リスト記載の27脚を正として下さい。⑤理事者机部の椅子も⑬理事者用椅子のため、図面上も27脚となります。
244	A-097	大便器ライニングに付く壁点検口350角は、樹脂製既製品と考えて宜しいでしょうか、メーカー名・品番の指定がありましたら併せて御指示下さい。	理研軽金属工業・RWM型同等品として下さい。
245	A-031 A-121-T-202	AW-203のブラインドボックスの材種が ・建具詳細図(2):構造用合板t15+GB-Rt12.5+EP-G ・断面詳細図(1):スチールPL-1.6 A-BE と相違しております。又、部分詳細図(2)の建具H寸法が、建具表と異なる為、ブラインドボックスの収まりも相違しております。よって、断面詳細図(1)を優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	建具詳細図(2)を正とし、高さ寸法については断面詳細図(1)によって下さい。
246	A-032 A-121-T-204	W-205のブラインドボックスの材種が ・建具詳細図(2):構造用合板t15+GB-Rt12.5+EP-G ・断面詳細図(2):スチールPL-1.6 A-BE と相違しております。断面詳細図(2)を優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	建具詳細図(2)を正とし、高さ寸法については断面詳細図(1)によって下さい。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
247	A-121-T-201 A-121-T-203	建具詳細図(2)のAW-006, 013, 108は断面詳細図に記載がありませんが、上記質疑と同様に、構造用合板t15+GB-Rt12.5+EP-GをスチールPL-1.6 A-BEに読み替えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	建具詳細図(2)を正とし、高さ寸法については断面詳細図(1)によって下さい。
248	A-119	WD-001~003の枠が50とありますが、材種・仕上が不明です。御指示下さい。 ※参考内訳では雑工事に1方枠:人工大理石50*16 2本1組と計上されてますが、図面に記載がありません。	参考内訳の通りとして下さい。
249	A-024 S-021	地下ピットの人通路、通気管、連通管の範囲がピット伏図と地下ピット平面図で相違しています。ピット伏図を優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。(例:X2, Y-3通り付近の人通路とX2, Y1通りの通気管+連通管が相違しています。)	S-021を正としますが、施工時協議により決定として下さい。
250	A-024 S-021	地下ピットのX3-4, Y3通りのFB3に通気管+連通管の記入がありますがスロープ下にピットが無い為、不要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	費用については左記の通り見込むものとし、施工時協議により調整として下さい。
251	A-014 A-036 A-037	EVピットの仕上が、仕上表で床:塗床B、巾木:塗床B H100とありますが、階段詳細図ではFLレベルまで防水を施工してる様な図となっております。よって塗布防水をFLレベルまで施工と読み替えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
252		上記で宜しい場合、塗布防水のメーカー名・品番を御指示下さい。	日本バンデックス・バンデックス同等品として下さい。
253		又、EVシャフト頂部に吊フック:15KN EV支給品をEV1, EV2に1か所づつ見込んで宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
254	A-005 A-024	床下点検口の使い分けは、 ・ニューハッチSPOタイプ:廊下と男子更衣室 ・NHBBS:WWCB1-1 と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	全て600角の床点検口(ナカ工業 ニューハッチSPO同等品)として下さい。
255	A-032 A-034 A-100	B1Fの天井(スラブ下)天井伏図では下記位置にC:断熱材+不燃コートの記載が有りますか、断面図詳細図(外部床下端)には記載が有りません。断面図詳細図に倣い不要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 ・X12通り+1.690-Y2-Y3 ・Y3通り+2160-X6-X12	天井伏図の範囲を元に、C:断熱材+不燃コートを見込んで下さい。
256	A-133	部分詳細図(7)の⑫部分詳細図の1FLスラブ下に断熱材+不燃コートを見込んで宜しいでしょうか、御指示下さい。	天井伏図より、A:RC打放(C種)を見込むものとし、施工時協議により調整として下さい。
257	A-031 A-037	部分詳細図(1)のルーフトレイン詳細図で、スラブ下断熱材の折返しの記載が有りますが断面詳細図では、折返しの記載が有りません。断面詳細図に倣い、不要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。また、必要な場合には折返しの寸法をご指示ください。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
	A-127-D-104		
258	A-038 S-101	階段3の下地鉄骨が階段3詳細図と構造図・雑詳細図(4)とで相違しております。全て構造図・雑詳細図(4)に倣って宜しいでしょうか、御指示下さい。	構造図を正としますが、施工時協議により決定して下さい。
259	A-150-D-2405	部分詳細図(25)の手摺の施工場所を御指示下さい。※階段1,2の手摺はA-036図に詳細があります。	該当部分なしとして下さい。
260	A-058	平面詳細図に於いて、電気室とサーバ室に「壁:耐風圧」という記載がありますが詳細が不明です。誤記と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです
261	特記仕様P101	カーペットおよびタイルカーペットの仕様について、建築工事特記仕様書に指定色柄との記載がありますが、特記仕様書(5)の同等品一覧表に記載の既製品の市販模様を組み合わせる程度と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
262	A-111	AW-321が建具表の法規制が防火網入りガラスになっていますがガラス仕様はFL5+A6+FL5なので法規制は無しと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
263	A-003 特記仕様P82	網戸の網目が特記仕様書3(網目16メッシュ)と建築工事特記仕様書(網目18メッシュ)で相違しています。特記仕様書3を優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	特記仕様書3(網目16メッシュ)を正としますが、施工時協議により決定して下さい。
264	A-003 特記仕様P86	ステンレス製建具の曲げ加工が特記仕様書3(角出し曲げ(補強有り))と建築工事特記仕様書(普通曲げ)で相違しています。特記仕様書3を優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	特記仕様書3(角出し曲げ(補強有り))を正としますが、施工時協議により決定して下さい。
265	A-106	AD-005のガラスが建具表でランマ:FL6とありますが姿図にランマは無い為、不要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
266		外壁RCの付く建具廻りには塗膜防水が必要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	不要としますが、施工時協議により決定して下さい。
267	A-107	AW-013他の目隠しポート(ケイカル板t8.0)の仕上はEP-Gと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
268	A-112 A-125-T-601	SW-101, 102の仕上が建具表(ABE)と建具詳細図(SOP)で相違しています。建具表を優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
269	A-113	F-004の付属金物が襖取手しか記入がありませんがスライド丁番、マグネットキャッチが必要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
270	A-037 A-110	AW-309, 310の上部FIX窓(H2570部分)は天井裏になる為ケイカル板t8.0+EP-G塗装が必要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	不要としますが、施工時協議により決定して下さい。
271	A-144	飛散防止フィルム:3M・スコッチテントRED-SHIERM同等とありますが、品物がありません。3M:RE20SMAR程度と置き換えて宜しいでしょうか。上記が誤りでしたら、メーカー、品番等をご指示ください。	同等品を計上下さい。
272	A-117	SD-022G, SD-024Gにて、備考欄に「ガラス+ガラの特防確認」とありますが、ガラ付きの認定品はありません。ガラは無しで、耐熱強化ガラス入特定防火設備と置き換えて宜しいでしょうか。	SD-022G・SD-024G共に特定防火設備、ガラ:FD付 耐熱強化ガラス厚8.0共とし、施工時協議により決定して下さい。
273	A-608	舗装区分図の凡例にウッドデッキがありますが平面図にはありませんので今回は該当場所無しと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
274	A-031 A-608	ひろば1が舗装区分図では緑地ですが断面詳細図1はウッドデッキで相違しています。舗装区分図を優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
275	A-607 A-608	ひろば1と⑧自転車置場3-1の緑地とタイル舗装・パーミアコン舗装装取合いの見切りはステンス L-50×50×4 足金物共と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	緑地とタイル舗装・パーミアコンの舗装見切りはなしとして下さい。
276	A-608 A-612-D-403	舗装区分図の凡例でアスファルト舗装(歩道)は外構詳細図4の歩道復旧(19型)と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
277	A-608 A-612-D-403	舗装区分図の凡例でアスファルト舗装(歩道)乗り入れ部は外構詳細図4の歩道復旧(30型)車乗り入れ部と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
278	A-624	ハツキカスラの面積が植栽リスト(20.2m ²)と植栽キープラン(20.5m ²)で相違しています。植栽キープランを優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	参考内訳書を正とするが、施工時協議により決定として下さい。
279	A-611	外構詳細図3のプロムナード2床、南側花壇、ステップガーデン階段のコンクリートスランプがSL25になっていますがSL15に読み替えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	SL18として下さい。
280	A-624	混植寄植の面積がリスト(144.8m ²)と植栽キープラン(145.6m ²)で相違しています。植栽キープランを優先と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	参考内訳書を正とするが、施工時協議より決定として下さい。
281	A-602 ~A-607 A-612-D-405	外構詳細図4の消防水利標識の取付場所が外構詳細平面図1~6にありませんが2期工事の既存防火水槽部に1ヶ所見込むと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
282	A-009	バス停工事について「屋根別途工事」との記載がありますが、基礎その他の躯体も含め別途工事と考えて宜しいでしょうか。本工事に含む場合には対象となる工事の詳細をご指示ください。	参考内訳書を正として下さい。
283	A-9-001	2階開放廊下の手摺壁面の特殊モザイクタイルは、天端・下端共タイル1枚巻き込みと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	タイル1枚巻き込みは無しとし、施工時協議より決定として下さい。
284	A-9-001	2階開放廊下の外壁面は、既存のままと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
285	A-9-001	2階開放廊下の天井が一部LGS新設と記載が有りますが、撤去は底部分のみなのでLGS新設は、ないものと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
286	A-701	ケラバ側A-A断面図は屋根伏図のB-B、軒先側B-B断面図は屋根伏図のA-Aと読み替えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
287	A-701	基礎梁(FC21)は、四周施工と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
	S-102		
288	S-102 参考内訳P128	車寄せ庇の参考内訳で、平鋼(FB-9*25,9*38)の項目がありますが、図面では記載がありません。施工場所を御指示下さい。	溶接部の裏当金として計上して下さい。
289	A-702 A-703	フロムナードの落し口は、自在ドレイン+SUS防塵網と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
290	A-705	フロムナード1の軒樋下地は、谷樋が付くので不要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
291	A-702 A-703	フロムナード2の軒樋は、軒樋下地(W130*H60)のみを使用と考え宜しいでしょうか、御指示下さい。	図中の軒樋(W130*H60)及び軒樋下地(W20*H60)の利用です。
292	A-703 A-905	フロムナード2の一部基礎工事が第1期工事の範囲区分は、下記のように考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 ・基礎5300*2500-1ヶ所は、第1期工事 ・1期基礎部のP1(柱)-2本は、第1期工事 ・上記以外は、全て第2期工事 ・第1期工事部の磁器タイル舗装・アスファルト舗装・縁石に縦樋用埋設管設置による復旧工事は、第2期工事で処理	よろしいです。
293	A-702 A-703	フロムナード2の照明取付金物が図面では11ヶ所ですが、フロムナード1に倣い照明取付金物-22ヶ、照明取付用穴明け-11ヶと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	照明取付金物-20ヶ、照明取付用穴明け-11ヶとします。
294	A-702 A-703 参考内訳P119 参考内訳P140	フロムナードの参考内訳で、平鋼(FB-9*25,9*38)の項目がありますが、図面では記載がありません。施工場所を御指示下さい。	溶接部の裏当金として計上して下さい。
295	A-907 A-1-001	既存杭撤去について、仮設計画図で杭抜の記載がありますが、F1Bcの5本についてはGL-1200までの研りではなく、杭抜が必要と考えて宜しいでしょうか。	不要です。
296	アスベスト報告P13 アスベスト報告P14	採取・分析建材一覧の中で、No.24,26,27,50,51,56の仕上塗材(壁・外壁)の建材種別のレベルが※となっています。レベル1と判断して宜しいでしょうか。上記が誤りでしたら詳細をご指示ください。	よろしいですが、飛散防止対策等は労働基準監督署へ確認を行うこととして下さい。
297	解体E-056	旧第2庁舎において変圧器にPCBは含まれていないものと考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
298	解体E-066 解体C-082	既存健康センターの仮設及び本設の切替工事に伴い、休館日である月曜日の日中に作業ができるものと考えてよろしいでしょうか。	平日(月曜日～金曜日)の午前8時～午後6時以外の日時に調整とします。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
299	特記仕様P3	支払条件について段階別部分払が適用となっておりますが、請求(支払)時期が発注者と協議との記載となっております。現在想定されております具体的な支払時期をご教示ください。	募集要項P13「10.(5)支払い条件」によります。
300	E-001	新庁舎の本設引渡までの電気主任技術者費用は別途と考えてよろしいでしょうか	本工事として下さい。
301	E-004	管理用駐車場(3台)の近くに屋外アンブ盤がありますが、盤図が不明です。既存アンブ盤に露出コンセント増設と考えてよろしいでしょうか。	C-041の姿図にある盤内に露出コンセントを設置して下さい。
302	E-006 E-023	外部電源接続盤の幹線サイズと本数が、E-006図とE-023図で異なります。E-023図を正と考えてよろしいでしょうか	E-006図を正として下さい。
303	E-066	既存健康センターへの仮設配線においては保護管が厚鋼管及びFEPとなっておりますが、地上露出配管と考えてよろしいでしょうか。	地上露出は厚鋼管、地中埋設はFEPとなります。
304	E-083	既存庁舎の既存機器と新庁舎の機器・システムを接続する為 既存庁舎の電話機器、放送、電気時計のメーカー及びその工事業者名を御指示ください。	電話機器:NTT(工事業者不明) 放送:パナソニック(東京ナショナル通信特機) 電気時計:シチズン(工事業者不明)
305	C-21	倉庫1-1に子時計Aのシンボルがプロットされていますが、系統図に記載が無く配線の記載もありません。必要無いものと考えてよろしいでしょうか。	不要です。
306	C-041	屋外音響設備において工事区分表にも記載がありませんが、本工事と考えてよろしいでしょうか。	本工事として下さい。
307	C-057	入退庁表示設備において工事区分表にも記載がありませんが、本工事と考えてよろしいでしょうか。	本工事として下さい。
308	C-57	入退庁表示設備にて、映像ケーブルの記載がありますが、ケーブルの凡例がありません。ケーブルの種類をご指示ください。	DVIケーブルとなります。
309	C-57	22型タッチパネル~ボックスPC間のケーブルに、USBと記載されていますが、ケーブルの凡例がありません。ケーブルの種類をご指示ください。	USBケーブルとなります。
310	C-082	既存健康センターへの仮設配線においては保護管がFEPとなっておりますが、地上露出配管と考えてよろしいでしょうか。	凡例通り、地上露出及び地中埋設として下さい。 配管は共にFEPとなります。
311	M-003 M-058	M-003屋外排水設備・外構・その他工事関係「1.雨水」屋外雨水排水設備の備考欄に「屋外第一桷まで建築工事」と記載があり、M-058外構図には第一桷接続までが設備工事と読み取れる記載がございます。設備工事の工事範囲として、M-058を正として第一桷接続までが設備工事と考えてよろしいでしょうか。ご指示ください。	よろしいです。
312	M-003 ~M-011	リース対象機器及び付属品で「予備フィルター」が設備工事と記載がございます。予備フィルターの対象となる機器のメーカーをご教授ください。	リースメーカー及び代理店は未定です。 設計時の参考メーカーは以下です。 GHP:ヤンマーエネルギーシステム(株)、EHP:三菱電機(株)
313	M-004	リース対象機器の機器リストで空調室外機の付属品として「消音器」がございます。消音器を含む付属品は全て支給品と考えてよろしいでしょうか。設備工事となる場合は、参考メーカー、型番などご教授ください。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
314	M-004	パッケージ空調機共通仕様欄にフィルターに関する記載がございます。直膨外気処理ユニットは予備フィルターを50%見込まない機種と考えてよろしいでしょうか。設備工事で予備フィルターを見込む場合、メーカーをご教授ください。	直膨外気処理ユニットは予備フィルターを50%見込まない機種と考えてよろしいです。
315	M-011	パッケージ空調機共通仕様欄に「8.室外機はフィン防護カバーを設ける」と記載がございます。フィン防護カバーも支給品と考え、据付費を設備工事と考えてよろしいでしょうか。設備工事となる場合、メーカー及び品番をご教授ください。	支給品とし、搬入・据付・調整費を設備工事として下さい。 リースメーカー及び代理店は未定です。 設計時の参考メーカーは以下です。 GHP: ヤンマーエネルギーシステム(株)、EHP: 三菱電機(株)
316	M-011	パッケージ空調機共通仕様欄に「9.集中リモコンのアドレス設定等はメーカー対応とする」と記載がございます。集中リモコンは御支給と考え、据え付け及びアドレス設定は設備工事と考えてよろしいでしょうか。集中リモコンのメーカーをご教授ください。	支給品とし、搬入・据付・調整費を設備工事として下さい。 リースメーカー及び代理店は未定です。 設計時の参考メーカーは以下です。 GHP: ヤンマーエネルギーシステム(株)、EHP: 三菱電機(株)
317	A-008 M-057 インフラ現況図	資料2_インフラ現況図に「切りまわし予定範囲」と記載のある部分は、今回の工事範囲外でM-057図の通りと考えてよろしいでしょうか。今回工事となる場合は、詳細の図面等でご指示ください。	よろしいです。
318	M-054 M-063	衛生設備機器表に記載されている電気温水器の数量について、3F市長室、副市長室は機器表ではWHE-2、平面図ではWHG-1です。部屋名から判断して機器表通りとして宜しいでしょうか。	機器表通り3F市長室、副市長室はWHE-2です。
319	M-055	だれでもトイレ用のタッチスイッチはロータンクとの組み合わせができません。組み合わせができるリモコン洗浄ユニットで見積もる事として宜しいでしょうか。	よろしいです。
320	M-001	V特記仕様書の4総合調整について屋内化学物質の濃度の測定・屋内気流及び粉塵の測定の範囲をご指示下さい。	屋内化学物質は東京都財務局建築工事特記仕様書別紙1.6.9参照。 屋内気流及び粉塵の測定は各階代表10カ所程度として下さい。
321	参考内訳P273	P273に記載の「解体(本庁舎)発生材処理 発生材処分(空調)」の冷媒フロン回収破壊処理費が4.5kw 6台、14.0kw 4台、20.0kw 2台、25.0kw 2台、31.5kw 11台、200.0kw 2台、250.0kw 1台と記載がありますが、kwは冷房能力の事でしょうか？解体図面においてM-016、M-017の記載の機器とは相違があります。撤去機器表M-016には冷温水発生器185RTが1台、水冷パッケージエアコン8RTが1台。撤去機器表M-017図にはビルマルチ 28.0kw 11台、14.0kw 1台、店舗用 2.8kw 2組、3.6kw 2組、4.5kw 1組、14.0kw 1組、20.0kw 2組、25.0kw 2組、不明kw 1組となっています。冷媒に関しては数量表冷媒配管撤去数量から想定し、4.5kw~31.5kwを対象とし、200kw、250kwは冷温水発生器と考え吸収液の回収処分費を見込むものとしませんが宜しいでしょうか。	kwは冷房能力です。冷媒、吸収液は記載の内容で見込んで下さい。
322	参考内訳 M-086	免振継手の個数が図面と内訳明細で相違があります。図面を「正」としますが宜しいでしょうか	よろしいです。

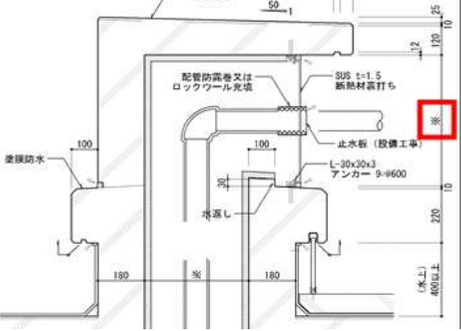
■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
323	M-001	特記事項において、「さく井工事にあたり、井戸設置予定箇所にて試掘を行い、水質検査(51項目)と水温測定を行うこと」とありますが、井戸本設場所とは別に掘削(300Φ×50m(深度))を行うものと考えてよろしいでしょうか。	井戸は本設のみとし、本設井戸で水質検査を行って下さい。
324	M-001	13. 塗装において、●の付いた部分はありません。塗装を行う箇所は無いものと考えてよろしいでしょうか。	自動制御の屋外露出部が該当します。
325	M-002	ダクト設備 7. 保温及び消音内貼りにおいて、還りダクト及び外気ダクトの保温を行う部分についてご教示ください。	特記の通りですが、外調機のSOAは保温を見込んで下さい。
326		入札金額は消費税は別途とした金額で入札すると考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
327	A-001	監督員事務所は ※設ける となっていますが、規模をご指示下さい。又用意する備品名・数量をご指示下さい。	建築工事特記仕様書2.3.4に記載の通りです。
328	A-905 総合工事工程 事業スケジュール	手順①仮使用検査(着工後20.0ヶ月=2021年2月)が約半月となっていますが、諸官庁検査及び済証取得は少なくとも約1ヶ月を要します。2021年2月を検査期間とし、引越は2021年3月からと考えていよろしいですか？	総合工事工程表の通り、2021年1月を検査期間、引越は2021年2月からとして下さい。
329	地上躯体	地上躯体工事を積層で進めるうえで、上階の施工は下階のPC緊張後に行うなどの条件がありますか？(下階のPC緊張前に上階の躯体工事を実施してもよろしいですか？)	下階のPC緊張前に上階(2層分)の躯体工事を実施してもよろしいです。但し、下階部分はPC緊張完了まで支保工にて支持すること。
330	A-901	南側歩道切下げ工事部分にある、大木等樹木の撤去処分は細目別内訳書の中に含まれているのでしょうか、御指示下さい。	含まれておりません。
331	A-901	同上で入っていない場合、樹木・植栽等は撤去処分と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。
332	土工事	土壌は土質調査の結果、有害物質に汚染されていた場合は別途精算できるものとし、必要工期も延伸できるものと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	汚染されていた事が判明した時点で、別途協議により決定として下さい。
333	A-004 参考内訳P92	特記仕様書(4)19内装工事 ⑨畳敷き はB種となっていますが、細目別内訳92ページにはD種 建材畳 III型となっています。仕様を御指示下さい。	D種 建材畳 III型として下さい。
334	A-037 参考内訳P46	階段2詳細図 階段室壁 押出成形セメント板 細目別内訳46ページではt60とt75しか計上されていませんが、2階平面詳細図中にt65と記載があります。t65が別途使用されているのか、t60が正しいのかご指示下さい。	t60が正です。
335	A-129 参考内訳P97 特記仕様P68	木ルーバーは杉集成材:水蒸気式高温熱処理木材 と記載がありますが、建築工事特記仕様書68ページ ウ 杉、ひのきの無垢材を使用する場合、東京の木多摩産材認証協議会が認証した東京の木多摩産材を使用することとし、とありますが、当該木ルーバー 杉集成材は該当しないと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
336	参考内訳P289	細目別内訳P289に家屋調査 事前・事後調査 1式 とありますが、調査する家屋又は基準を御指示下さい。	計画敷地近接地2箇所(店舗兼住宅2棟及び倉庫等)として下さい。
337		山留工事の山留材は残置できると考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	引き抜き(リース)として下さい。
338	募集要項P9	②工事工程について 仮設計画()内のローリング計画とは、何でしょうか？	2期に渡る工事期間において、市役所機能を停滞させることなく、且つ、利用者及び周辺住民の安心・安全を確保した上で、工程の遅延を発生させないための作業継続計画です。
339	募集要項P9	⑤社会貢献について 地元企業とは、清瀬市内業者のみと考えて宜しいですか。	よろしいです。
340	A-907 A-1-001	手順⑬旧庁舎解体工事では杭抜きとなっておりますが、地下躯体残置箇所図では、杭残置となっております。どちらかご指示下さい。	杭残置が正です。
341	S-001 S-012 S-033A	柱頭免震下部において、高強度高流動コンクリートに変更しても宜しいですか。	よろしいです。ただし、大臣認定品を使用すること。
342	S-032 S-022 S-027	擁壁配筋詳細図のC-C断面にEW18、W18、WGが記載されておりますが、免震材料配置図及び1階梁伏図では壁符号がW18、WGは記載なし、軸組図はW18A及びW18B、WGは記載なしとなっております。配置図及び伏図を正と考え、壁符号はW18とし、WGは不要と考えてよろしいでしょうか。御指示下さい。	軸組図を正とします。
343	A-129 S-038	部分詳細図(3)に耐震スリットについて記載されておりますが、振止筋の配筋要領が小梁・スラブ・壁リストのスリット詳細図と下記のように相違しております。スリット詳細図を正と考えてよろしいでしょうか。御指示下さい。 ○部分詳細図(3) 垂直：D10@400 L=40d+W+40d 水平：D10@400 L=40d+25+200 ○スリット詳細図 垂直：D10@400 L=25d+W+25d 水平：D13@150 L=25d+25d	よろしいです。
344	A-024	地下ピット平面図で、X7通～X8通/Y1通～Y2通の範囲の釜場のH寸法が不明です。いずれもH500と考えてよろしいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。
345	A-024 S-040	地下ピット平面図で、X8通/Y2-2800通付近にサクシオンピットが図示されておりますが、形状及び補強要領が不明です。雑詳細図(1)の釜場配筋要領図に倣うと考えてよろしいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
346	A-062	<p>R階平面詳細図で、ハト小屋が複数図示されておりいずれもH寸法が記載されておりますが、このH寸法が示す箇所が不明です。部分詳細図(2) D-201・屋上配管取出口の図の※(下図参照)に当たると考えてよろしいでしょうか。御指示下さい。</p> 	RSL水上レベルから屋上配管取出口屋天端までの高さとして下さい。
347	A-031 ~A-034	<p>断面詳細図(1)~(4)で、ピット底スラブに厚さ0~400程度の増打が図示されておりますが、補強要領が不明です。補強は増打厚$t \geq 50$の場合に必要とし、配筋はD10@200クロスと考えてよろしいでしょうか。またその場合、外周底片持スラブの水勾配増打の補強要領も同様と考えてよろしいでしょうか。併せて御指示下さい。</p>	<p>よろしいです。 よろしいです。</p>
348	S-005 A-043	<p>配筋基準図(3)の11. スラブで、スラブ開口の最大径が700mmをこえる場合は特記によると記載されておりますが、詳細が不明です。1階平面詳細図(1)に図示されている床開口1000×250等、開口の最大径が700mmをこえる場合も700mm以下の場合の補強要領に倣うと考えてよろしいでしょうか。御指示下さい。</p>	よろしいです。
349	S-005 A-043	<p>配筋基準図(3)の11. スラブで、スラブ開口の最大径が700mmをこえる場合は特記によると記載されておりますが、詳細が不明です。1階平面詳細図(1)に図示されている床開口1000×250等、開口の最大径が700mmをこえる場合も700mm以下の場合の補強要領に倣うと考えてよろしいでしょうか。御指示下さい。</p>	よろしいです。
350	E-022	<p>直流電源設備図において非常照明用のDC幹線サイズが不明です。御指示下さい。</p>	<p>4F電気室からEPS内の各盤まで B1L-1,1L-1,3L-1,4L-1:EM-FP22° -2C B1L-2,1L-2,2L-2,3L-2,4L-2:EM-FP14° -2C 2L-1:EM-FP38° -2C として下さい。</p>
351	E-066	<p>構内配電線路図(仮設・撤去)に記載がある地中埋設配管・ハト・ホール・プルボックスは仮設で敷設し全て掘り起こして撤去すると考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。</p>	<p>地中埋設の配管及びHHは本工事に影響のない範囲で残置とし、配線及び地上露出配管は撤去としてください。</p>
352	E-068	<p>健康センター高圧幹線設備B1F平面図において仮設時敷設した露出配管、プルボックスは全て撤去すると考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。</p>	<p>全て撤去として下さい。</p>

■ 清瀬市新庁舎建設工事 制限付き一般競争入札(総合評価方式) 質疑回答書

No	該当箇所	質疑内容	回答内容
353	C-041	屋外音響設備図において他の映像音響設備(3階庁議室、4階研修室)は機器が別途工事とありますが、屋外音響設備図には別途工事の明記がありません。本工事と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	屋外音響設備は本工事として下さい。
354	C-083	健康センター弱電設備1階平面図(仮設・撤去)において警報、火報、放送、電気時計の改修があります。既設メーカーを御指示下さい。	警報盤:内山電機 自火報:ホーチキ 時計:シチズン 放送:パナソニック
355	解体図面	解体工事において現況図が添付されていますがどこまで電気設備で解体を見込むのかが不明です。内訳明細には変圧器、発電機、照明器具のみ計上されています。内訳明細通りと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	図面通り全て解体となります。
356	解体図面	解体工事においてアスベスト調査及び、対策費は別途と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	本工事として下さい。
357	A-901	本工事の東側道路を既存職員駐車場側に道路に拡幅する範囲に電柱が3ヶ所建っていますが、この電柱の移設工事は別途と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。又移設工事は道路拡幅作業の着工までに終わっていると考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	電柱移設は別途工事とします。ただし、移設協議は本工事対応とします。また、移設工事は、2022年4月以降、市道路事業において行います。
358	M-057 M-058	給排水衛生設備_外構図に、1期工事・2期工事の区分けが記載されていませんが、新設給水配管は屋外撤去図M-057の区分け位置とし、新設排水配管は全て第1期工事と考えて宜しいでしょうか。ご指示ください。	よろしいです。
359		空気調和設備_機器表(1)~(8)の備考欄のパッケージ空調機共通仕様フィルターの欄に予備(本工事)を50%見込むことと有りますが、予備フィルター50%はリース対象品と考えて宜しいでしょうか。ご指示ください。	予備フィルター50%はリース対象外なので本工事として下さい。 設計時の参考メーカーは以下です。 GHP:ヤンマーエネルギーシステム(株)、EHP:三菱電機(株)