

質問回答書

令和5年11月8日

件名： 守口小学校建設工事に伴う仮設校舎賃貸借

No	質問事項	回答
1	入札スケジュールや工程から考察すると、図面に記載されている、ある特定メーカーにて計画通知済と、察します。計画通知に掛かる費用は、受注者負担とありますように、図面と異なるプレハブモジュール等のメーカーの参加は可能と考えて宜しいでしょうか。	計画通知はしていない。 仕様書及び現場説明書Ⅱ.準備の1のとおりです。
2	上記可能と考えて、メーカーモジュール等、変更の場合、軽微な変更として認めて頂けると考えて宜しいでしょうか。	上記のとおりです。
3	現地調査は可能でしょうか。又、説明会は開催されますか。	現地調査については、学校、近隣住民に支障をきたさない範囲であれば可能です。現場説明会については、実施しない。
4	フェーズ2、フェーズ4に掛かる引っ越しは、別途と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
5	仕様書に記載の、Ⅲ「建方について」とは、「鉄骨の組み立て」ではなく、「仮設校舎設置工事」の全般でしょうか。	仮設校舎設置工事全般です。
6	仕様書、Ⅳ「官公庁その他への手続き」に記載の、施工電話機移設及び機械警備解除等ですが、仮設校舎以外の工事で、落札業者が、仕様書記載の諸連絡先へ協力すると考えて宜しいでしょうか。又は、仮設校舎賃貸借業務に含むのでしょうか。	別途工事とするが、協議、調整は行ってください。
7	告示文書 2(7)平成24年度以降において・・・とありますが、実績の面積要件は今回の計画延床4875㎡の70%以上(3412㎡以上)等の基準はありますでしょうか。また、実績は複数必要でしょうか。	基準はありません。 実績は複数でなくてもいいです。
8	告示文書 3 入札スケジュール 現場調査日時が記載されておきませんが、現場調査は無しとして公告にて公開された図面にて入札金額決定するとの理解で宜しいでしょうか。	よろしいです。
9	告示文書 4 入札参加者確認申請書 上記書類には捺印欄がありませんが、申請書には捺印不要との理解で宜しいでしょうか。	よろしいです。
10	告示文書 1 入札に付する事項 (5)支払方法 毎月払いは建設工事費と20ヶ月賃貸借の合計を案分するとの理解にて宜しいでしょう。また建設工事費・賃貸借料・撤去費用の割合比率が決まっていたら、ご教授お願いします。	よろしいです。詳細については落札後に協議します。
11	仕様書及び現場説明書 Ⅰ.賃貸借物件の概要 3.契約期間 ⑤ 場内整地期間 場内整地期間とは具体的に図面番号のどの部分の整備期間を指しているのでしょうか。ご教授お願いします。	仮設校舎解体後から仮設校舎撤去後配置図への整地期間です。
12	仕様書及び現場説明書 Ⅱ.準備 4 『地下埋設物の調査は、受注者が行いと、・・・』とありますが調査費は受注者負担とし、地下埋設物が出た場合の撤去・処分費は受注者別途との理解にて宜しいでしょうか。	協議によるものとする。
13	仕様書及び現場説明書 Ⅲ.建方について 『校内のグラウンド等で搬入等作業開始は・・・』とありますが、鉄骨建方以前の搬入作業導線をご教授いただけないでしょうか。	プール棟等解体仮設計画図に準じます。

質問回答書

令和5年11月8日

件名： 守口小学校建設工事に伴う仮設校舎賃貸借

No	質問事項	回答
14	仕様書及び現場説明書 Ⅲ.建方について 『日曜日及び祝祭日は原則として・・・』とありますが、国土交通省取組の4週8閉所は実施しない現場方針とのことでしょうか。	学校敷地内での作業となるため、学校休日の作業が好ましいが、近隣への配慮からとなります。 国土交通省の取組みについて否定するものではありません。
15	地下埋設物の調査について Ⅱ準備 4 調査及び費用は受注者負担とありますが、調査の程度をご教授願います。	府の開発事業等に伴う取り扱い基準に基づいた現地調査を行ってください。
16	上記により地中障害物が発生した場合の処分費については別途と考えてよろしいでしょうか。	協議によるものとする。
17	汚染土の調査及び処分については別途と考えてよろしいでしょうか。	現時点では必要がないと考えるが、協議によるものとする。
18	解体撤去物については、アスベスト含有またはアスベストがないものとして考えてよろしいでしょうか。	内訳書及び図面に記載のとおりです。
19	近隣説明会の要望が公告内容と相違した場合、費用、工期については別途協議と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
20	B棟の階段は面積基準で2基以上必要ですが、1基との理解で良いでしょうか。	居室の床面積にて法令に基づき、1基でよろしいです。
21	警備員の配置についてはどの程度と考えてよろしいでしょうか。	仮設図の誘導員の表記を確認してください。
22	防火上主要な間仕切壁の位置をご教示願います。	緩和適用しています。
23	福祉の町づくり条例に該当する項目をご教示願います。	福祉のまちづくり条例は面積にて適用除外です。 バリアフリー法は緩和はございません。
24	学校行事等での制限があればご教授ください。(工事工期に影響するため)	3月18日の卒業式と4月5日の入学式は作業をしないこと。 詳細については落札後に協議します。
25	移設危険物庫の取り扱いは仮設建物でしょうか また移設前、移設後の建物の場所をご教示願います。	解体配置図及び仮設配置図に記載のとおりです。

質問回答書

令和5年11月8日

件名： 守口小学校建設工事に伴う仮設校舎賃貸借

No	質問事項	回答
26	仕様書・現場説明書V3. 保守点検業務は法定点検のみと考えてよろしいでしょうか。 その場合、消防点検・受変電設備保安業務のみと考え、空調や厨房機器のフロン簡易点検については別途と考えてよろしいでしょうか。	本工事に見込むものとする。
27	図番105 工事概要9別途工事として、「什器、備品(図示以外)」とありますが、図示されているものは全て、工事範囲内という考えでよろしいでしょうか。	よろしいです。
28	図番101 16章建具工事に鍵をグラントマスターにするように指示が御座います。全ての建具が対象になるのでしょうか。	お見込みのとおりです。
29	20章ユニット及びその他工事に「体育館」として西尾レントールの商品が記載有りますS158図 基礎図を確認すると敷鉄板仕様になっておりますが、敷鉄板の下の不陸調整はなく平滑な地面との理解で良いでしょうか。	現況レベルにて確認してください。
30	工事区分表に工事区分の記載が有りますが今回の入札範囲はリース部分のみとの理解で宜しいでしょうか。	建築、電気、空調、給排水、ガス、リースは全て本工事に含まれます。
31	設計概要仕上表1に理科室に実習台と記載が有りますが教師用の実習台と、生徒用の実習台×6台が移設品であると考えて宜しいでしょうか。また移設工事は本工事含むのでしょうか。	よろしいです。本工事に含まれます。
32	設計概要仕上表1に教師保管庫の記載が有りますが詳細をご教授いただけますでしょうか。	各教室W1800×H900程度の総量が入る棚を規格品にて想定して下さい。扉はありとして、施錠できるものとしてください。
33	設計概要仕上表1に児童棚の記載が有りますが詳細を教えてくださいませんか。	各教室40人分として1スペースW400×H300程度として、規格品にて児童のものが入るように想定してください。
34	設計概要仕上表1に下足箱の記載が有りますが必要な人数を教えてくださいませんか。	825人分必要です。
35	平面図に114条区画の記載が御座いません。図示していただけませんか。	回答22に準じます。
36	天井高がCH3,000と記載ですが、メーカー仕様の場合、天井高が変更されますが宜しいでしょうか。	よろしいです。
37	プレハブ意匠・構造は各プレハブメーカーで異なります。リース品利用のため、入札公告添付の意匠図・構造図は各プレハブメーカー仕様に変更可能との理解で良いでしょうか。	よろしいです。

質問回答書

令和5年11月8日

件名： 守口小学校建設工事に伴う仮設校舎賃貸借

No	質問事項	回答
38	B棟に屋外消火栓のポンプ室の記載がありますが、平面図通りの計画では設置出来ないと思われます。外部両開きの鉄扉を設けるか(この位置には無理だと思ひますが)AD4を両開きに変更は可能でしょうか。	よろしいです。
39	今回、プレハブメーカーモジュールを1,800に変更することによって各所が狭くなります。特に給食棟は配置が狭いため収まりきらない可能性があります、配置調整可能でしょうか。	配置調整可能です。詳細については落札後に協議します。
40	図面記載のロッカーや掲示板等の備品はリースに含まれる・含まれない、どちらになりますでしょうか。また、図面記載以外の学校備品移設工事費は別途で宜しいでしょうか。	図面記載のロッカーや掲示板等の備品はリースに含まれます。移設については別途工事です。
41	天井高は法律に適合しておれば、各プレハブメーカー仕様にて宜しいでしょうか。	よろしいです。
42	プール撤去後の地盤の地耐力をご教示お願いします。	構造図に記載分のみです。
43	今回建設建物に延焼ラインが発生すると思ひますが、仮設建築物として緩和されると考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
44	プレハブ平面図面上では1,820モジュールの為、各プレハブメーカーモジュールで検討の場合、面積が変更となりますが、各プレハブメーカーのモジュール採用が可能との理解で宜しいでしょうか。	よろしいです。
45	埋め戻し土がA種と記載ですが、B種の採用は可能でしょうか。	可能です。
46	既存プールやその他の建築物はリース満了後の復旧工事の対象ではないと考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
47	工事区分表の家具備品4に造付家具が「リース」になっておりその他は「建築」になっていますが「リース」の対象になる備品をご教授下さい(仕上表1に記載の～を対象にするなど)。	仕上げ表及び図示しているものは全て本工事に含みます。
48	カーテンボックス、ブラインドが「リース」に印されておりますが矩計図にも記載が御座いません。不要と考えて宜しいでしょうか。	必要です。本工事に含みます。
49	トイレブースは「リース」工事と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。

質問回答書

令和5年11月8日

件名： 守口小学校建設工事に伴う仮設校舎賃貸借

No	質問事項	回答
50	仕上げ表1に記載の備品で(既存移設)と記載のものは別途工事と考えて宜しいでしょうか。	本工事に含まれます。
51	現図面は各種法を満たしたのと考えておりますが協議等により大幅な変更が生じる場合は工期や金額等の見直しをして頂けると考えて宜しいでしょうか。	協議によるものとする。
52	雨水工事は今回別途となっており、図面では垂れ流しの状況になっています。工事区分表の「建築工事」対象の施工会社にて、堅樋の蹴り出し以降の工事については計画・施工するものと考えてよろしいでしょうか。	全て本工事に含まれます。
53	本工事の搬入計画の記載がございませんが搬入車両は10t車が進入可能な計画であると考えて宜しいでしょうか。	警察との協議による。
54	A棟の2F音楽室にグランドピアノを設置するなどの重荷重のものはないと考えて宜しいでしょうか。	必要です。重荷重対応をしてください。
55	A棟音楽室が外壁パネル現しとなっていますが、吸音等は不要でよろしいでしょうか。	よろしいです。
56	同じく、放送室も吸音処置等の記載がありませんが不要と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
57	給食棟には厨房フードを含め様々な設備が天井に取りつけられる予定になっていますが、現在は補強を考慮していません。補強等が必要な場合は別途指示を頂けますでしょうか。	補強等が必要な場合は、お見込みください。
58	空調設備において平面図と機器表で能力や台数に差異がございます。平面図を正としてよろしいでしょうか。	よろしいです。
59	M-123に記載されているGB2の16号ガス給湯器の設置場所は給食棟外部ではなく、B棟支援室外部と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
60	工事区分表につきまして、敷地内汚水・雑排水工事は給排水工事となっております。M-112図面では敷地内汚水・雑排水管記載されておりますが、リース工事範囲は建物蹴り出し1mまでとしてよろしいでしょうか。	全て本工事に含まれます。
61	意匠図102他 工事区分表にて電力引込工事がその他(既存利用+新設)となっておりますが、電気設備図に記載されている構内第一柱(PAS含む)設置以降すべてリース工事範囲と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。

質問回答書

令和5年11月8日

件名： 守口小学校建設工事に伴う仮設校舎賃貸借

No	質問事項	回答
62	工事区分表につきまして、敷地内電話本線工事・屋内電話配線工事がどちらも配管のみと記載されておりますが、E-106,130-133では配線が記載されております。また、意匠図102にて敷地内電話機器設備・屋内電話機器設備は配線・取付調整共となっておりますが、電気図に電話機器設備の記載はございません。電気設備図を正とし、電話配線工事(敷地内・屋内共)のみリース工事範囲と考え、電話機器設置・取付調整は別途としてよろしいでしょうか。	よろしいです。
63	E-101他 インターホン設備につきまして、E-107の配線種別に記載されております「インターホン」というのはE-101凡例のインターホンAの系統を表し、「インターホン(既存)」というの系統はE-101凡例のインターホンBの系統を表し、「インターホン(ドアホン)」というの系統はE-101凡例のインターホンC～Dの系統を表すと考えてよろしいでしょうか。その場合、インターホンAの系統は仮設校舎A棟⇄B棟間のみ接続とし、既設校舎との接続は不要と考えてよろしいでしょうか。また、E-101凡例にインターホンEが記載されておりますが、どこに設置されるのでしょうか。	A～Dまでの系統は質疑内容のとおりでよろしいです。 E系統は仮設給食棟(E-133)になります。
64	意匠図102他 工事区分表につきまして、監視カメラがリース工事範囲となっておりますが、電気設備図に監視カメラ設備の記載がございません。リース工事にて設置必要でしょうか。必要な場合、設置位置・仕様・配管配線ルートをご教示ください。	監視カメラは既存のもの2台のうち1台を移設し、配管配線を本工事に含みます。
65	意匠図102他 工事区分表につきまして、ガスもれ警報器及び電気工事の記載がございますが、電気設備図において配線が記載されておられません。E-139において電源AC100Vの記載がございますが、電池式と考えてよろしいでしょうか。	E-121、124においてガス漏警報器用100V電源を配線しております。
66	図面番号A102、解体(電気)図面番号4/4A 102区分表では防犯灯(移設)となっておりますが、解体(電気)図面を正とし、防犯ポール棟については撤去と考えてよろしいでしょうか。移設が必要な場合は移設先を図示していただきますようお願いいたします。	解体図面を正とします。移設は不要です。
67	意匠図102他 工事区分表につきまして、消火器が既存移設となっておりますが、電気設備図に記載のある17台すべて移設品と考えてよろしいでしょうか。その場合、消防への申請手続き費は別途と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。 申請手続きは本工事に含みます。
68	意匠図102他 工事区分表につきまして、消火器ボックスがリース工事となっております。仮設校舎施工時は消火器ボックスではなく置台の場合が多いですが、ボックス設置必要でしょうか。	不要です。
69	仕様書及び現場説明書 IV.官公庁その他への手続き下記会社業務は別途工事との理解で良いでしょうか。下記業務を今回の入札に含む場合は各社担当者名、連絡先(電話・メールアドレス)をご教授お願いできないでしょうか。 ・近代警備保障(株) ・NTT西日本公共担当 ・(株)オブテージ自治体営業チーム ・(株)ウチダシステム、守口市教育センター ・(株)オブテージ自治体営業チーム、教育総務課 ・(株)オブテージ自治体営業チーム、学校教育課	別途工事です。

質問回答書

令和5年11月8日

件名： 守口小学校建設工事に伴う仮設校舎賃貸借

No	質問事項	回答
70	仕様書及び現場説明書 I.賃貸借物件の概要 3.契約期間②建方期間 A仮設校舎建設用整地工事(プール解体等) 今回のプール解体では土壤汚染対策法が該当すると思われませんが土壤汚染の地歴調査(3ヶ月)や申請(1.5ヶ月)は既に実施し、今回は業務範囲外との理解で宜しいでしょうか。また今回のプール解体工事に土壤汚染対策を考慮した場合に全体工事工期の延長は可能との理解で宜しいでしょうか。	土壤汚染の調査及び申請については、本工事外です。工期の延長については、現状想定しておりません。
71	図面番号A105～A130は各プレハブメーカーによって各種仕様モジュールが異なりますが、公告に添付されている図面は参考図としプレハブは各メーカー仕様にて宜しいでしょうか。	よろしいです。
72	図面番号S101～S155は各プレハブメーカーによって構造が異なります。プレハブ構造は各プレハブメーカーが構造計算書を落札後提出するため各プレハブメーカーの構造に変更可能と考えてよいでしょうか。	各種法令に適合すれば構造変更は可能です。
73	図面番号A110・A115 矩計図の天井高はH3020となっていますが法的に満足していればプレハブメーカー仕様のH2700以上にて宜しいでしょうか。	よろしいです。
74	図面番号A102 工事区分表 今回の入札工事区分は項目のリースのみとの理解で宜しいでしょうか。	回答30と同様
75	図面番号A004 [撤去] I 期仮設計画図 危険物庫は移設となっておりますが、どこならの移設となりますでしょうか。また、危険物貯蔵庫の設置は仮設建物ではなく本設建物でしょうか。	配置については解体配置図(西側)、仮設校舎配置図(東側)に記載のとおりです。仮設校舎とともに使用します。また、最終新しい校舎建設工事の際に再度移設しますが最終位置への移設は新校舎建設工事にて移設工事を見込む予定です。
76	解体工事対象建物に塗料・塗膜防水等のアスベスト含有されているか調査済でしょうか。	調査は行っている。 施工者にて法規に定められた詳細調査を行い、該当範囲を再度確認をしてください。
77	アスベスト調査済の場合は、御開示願います。また、不可の場合は入札後にアスベスト含有の事実が判明した場合は別途協議頂けると考えて宜しいでしょうか。	特記仕様書に記載のとおり。
78	体育館の基礎及び設備関係の図面等を御開示願います。	基礎は図示のとおりです。 設備関係に関しては意匠図A127～129図を参照してください。
79	プール解体後の影響範囲が地耐力確保のために地盤改良が必要な場合は今回工事に含むものと考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
80	上記、地盤改良を行った場合のリース満了後の解体は別途と考えて宜しいでしょうか。	本工事に含まれます。
81	今回の解体範囲である、プール・プール付属棟・体躯倉庫・備品庫及び植栽・防球ネット等は復旧対象外と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。

質問回答書

令和5年11月8日

件名： 守口小学校建設工事に伴う仮設校舎賃貸借

No	質問事項	回答
82	現場説明書に既設9棟北側の給水管及び都市ガスの記載が御座いますが位置が判断出来ない為、着工後に建物の荷重がかかる可能性が判明し明らかに迂回工事が必要になった場合は別途協議頂けるものと考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
83	鉄棒Bが移設となっておりますが、通常遊具等は移設した場合は保証・保険の対象外になってしまいますが、宜しいでしょうか。	よろしいです。
84	給食棟の厨房機器担当者連絡先を御開示願います。 ※会社名、ご担当者名、電話番号、メールアドレス	日本調理機 担当:田中 電話:06-6853-4901 FAX:06-6853-3777 メールアドレス:akiyoshi_tanaka@nitcho.co.jp
85	配置技術者について、途中交代は可能との理解で宜しいでしょうか。(例:プール解体時と仮設校舎建方時の技術者が別等) また、現場常駐は必要でしょうか。	原則、変更不可です。 やむを得ず変更が生じる場合は、再度申請を行ってください。 現場常駐は、必要です。
86	現場調査は可能でしょうか。	学校の授業、または近隣住民に支障をきたさない範囲であれば可能です。
87	仕様書及び現場説明書 Ⅲ.建方について「機械警備、放送、防犯カメラ、オートロック、LAN等に係る工事区分の調整を学校関係者と行い」と記載ございますが、本工事区分は図面記載内容のみとし、追加工事が発生した場合は別途協議いただけるものと考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
88	図面番号E106、E153 E106とE153で電灯盤・動力盤の位置が異なっておりますが、E106を正としてよろしいでしょうか。	E-106を正として下さい。
89	図面番号E107、E154、E155 E107とE154、E155で端子盤の位置が異なっておりますが、E107を正としてよろしいでしょうか。	E-107を正として下さい。
90	図面番号E152 照明器具がプロットされておりますが、付近に支持できる構造物がないかと思われます。照明支持方法をご教示いただけませんか。また、配線種類についてはVVF1.6-3Cと考えてよろしいでしょうか。	構造部材に支持して下さい。 参考画像を添付します。
91	図面番号A132 危険物倉庫の図面がございませぬが、設備図に記載がございませぬ。必要な設備工事につきまして図示いただきますようお願いいたします。	倉庫内はA-132の図面通りです。引込電源を最寄りの体育館付属分電盤より1φ3W CV5.5-3C(FEP30)で送電追加してください。 A132に図示している設備が全てです。
92	図面番号M112、124 排水設備については図面に記載の通り自然勾配にて接続可能なものとし、既存埋設物その他図面に記載のない事項により迂回やポンプ設置等が必要となった場合は別途協議いただけるものと考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
93	図面番号A127、E152 A127とE152で室外機位置が異なっておりますが、どちらが正でしょうか。	A127を正とします。

質問回答書

令和5年11月8日

件名： 守口小学校建設工事に伴う仮設校舎賃貸借

No	質問事項	回答
94	図面番号A129 換気扇ポリカパネルの記載がございますが、電気設備図に電源送りの記載がありません。必要でしたら、ルート・サイズを図示いただきますようお願いいたします。	電気容量は1φ100V145Wで本体にコンセントプラグがついているので、最寄りの一般コンセントより電源を取り込んでください。
95	特記仕様書に仮囲いは解体工事特記仕様書参照と記載されており解体時特記仕様書には、万能鋼板H=3,000 上部に防音シートH2000を設置と記載です。合計H=5,000の仮囲いを全工期中必要という考えでしょうか。	よろしいです。
96	図面番号A118 給食棟平面図 配膳棚・受渡しカウンターには(建築工事)の記載がありますが今回のリース工事から別途との理解で宜しいでしょうか。	本工事に含まれます。
97	図面番号A204 外構詳細図(3) 階段(プレハブ工事)の記載がありますが、今回のリース工事に含む範囲は階段のみで、図に記載のスロープ・手すりは別途との理解で宜しいでしょうか。	本工事に含まれます。
98	石綿分析結果に伴う除去作業範囲のアスベスト除去工事リストにタイルの記載がありますが除去範囲の分かる資料はございますか。	既存プール等の図面を参照してください。
99	プール基礎において道路境界を越境している部分は無いものと考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
100	石綿含有建材について工事着手前にサンプリング・分析の上、分析結果に基づいた数量により清算とありますが、清算費用は別途実費請求と考えてよろしいでしょうか。	本工事に含まれます。
101	図示以外の障害物等の処分や撤去が必要であった場合は、別途協議と考えてよろしいでしょうか。	協議によるものとする。
102	フェーズ1で設置する仮囲い(全長90m)はフェーズ6グラウンド整備時に北側門扉前開口を塞ぐ形状になっておりますが、開口を塞ぐ処置等の費用は別途と考えてよろしいでしょうか。	北側門扉は撤去しません。適宜、門扉養生の上、敷地境界ラインにて仮囲いをお見込みください。
103	フェーズ1で設置する仮囲い(全長90m)において、フェーズ5仮設校舎解体以降フェーズ6グラウンド整備までの期間に生じた破損、損傷、第三者への損害への保証対応はフェーズ6グラウンド整備を行う会社にて行うものと考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
104	85条にて下記項目の緩和を受けられると考えてよろしいでしょうか。 114条区画緩和でよろしいでしょうか。 ふくまち緩和でよろしいでしょうか。 省エネ緩和でよろしいでしょうか。 レンタル部材のため鉄骨部材のミルシート提出は不要でよろしいでしょうか。	→よろしいです。 →回答23と同様 →よろしいです。 →必要です。
105	通路幅、教室等の面積は有効スペースの観点から変更できない、もしくは広くすることと考えてよろしいでしょうか。	協議によるものとする。

質問回答書

令和5年11月8日

件名： 守口小学校建設工事に伴う仮設校舎賃貸借

No	質問事項	回答
106	ホルムアルデヒド検査はトイレ廊下共用部を除き、居室全室と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
107	製作工場Mグレードとありますが、自社工場Mグレードとの考えてよろしいでしょうか。	鉄骨製作工場で性能評価として、Mグレードの大臣認定を有しておれば問題ありません。
108	汚染土はないとの考えてよろしいでしょうか。また、処分・調査は別途でよろしいでしょうか。	回答17と同様
109	埋蔵文化財はないと考えてよろしいでしょうか。	包括地としては範囲外です。試掘も今回工事としては不要と協議済みです。別途工事において、出た際は協議となります。
110	重要度係数は1.0で考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
111	消防点検は法定点検と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
112	仮設校舎解体後のグランド整地仕様を具体的にご指示いただけないでしょうか。	仕様書及び現場説明書「VI.解体及び原状回復について」に記載のとおりですが、基礎等の撤去跡を周辺GLまで埋め戻し不陸整正を行ってください。
113	マスタキーは外部建具のみと考えてますが、内部建具にも必要でしょうか。	必要です。
114	工事区分表のリースに該当する箇所が今回の工事範囲と考えてよろしいでしょうか。	回答30と同様
115	現地確認、調査は可能でしょうか。	学校授業、近隣住民に支障をきたさない範囲であれば可能です。