

参加者 各位

(公印省略)
令和3年10月29日

飯塚市長 片 峯 誠

飯塚小型自動車競走場メインスタンド整備事業公募型提案事業者選定

質問票回答書

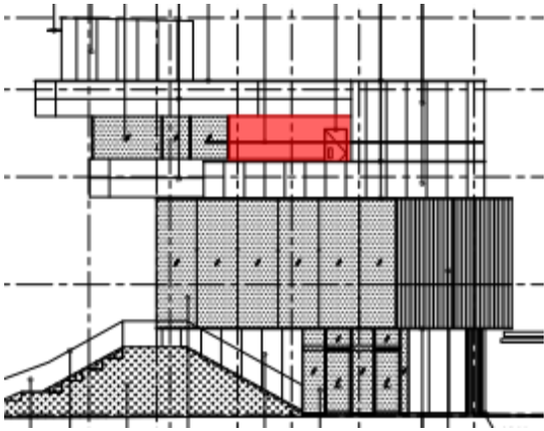
(参加表明に関する事 参加表明以外に関する事)

標記について、質問書の提出がありましたので、次のとおり回答いたします。

番号	書類名称	頁	質問内容 (内容転記)	回答
1	A-201・170		テントの設置場所が不明です。 計画場所をご指示ください。	テントの設置場所は、図面 A-170 の右上がり破線で示している範囲です。
2	数量書		既存スタンド、解体数量書にアスベストの記述がありますが、アスベスト調査報告書の開示をお願いします。	アスベストについては定性・定量調査を実施しておりますが、調査報告書につきましては契約後に受注者の必要に応じて情報提供します。
3	数量書		解体該当建物に、PCB 含有物は無い物と考えてよいでしょうか。	PCB 含有物は無いと考えていますが、現場にて PCB 含有物があると判明した場合は発注者にて処分しますので、引き渡しをお願いします。
4	S-040		土間ピットスラブ配筋要領図で配筋指示がありません。 D10-@200 ダブルクロス・端部 D13 と考えてよいでしょうか。	図面 S-040 左上、土間コンクリート詳細図の配筋に倣ってください。
5	S-002		土間コンクリートの強度・スラブは FC=18N・SL15 cmと考えるとよいでしょうか。	お見込のとおりです。

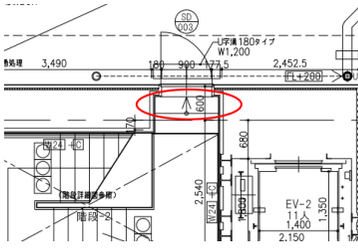
6	S-020・028		RC 小梁リストに FB2 の部材が記載ありますが、基礎小梁と考えるとよいでしょうか。 その場合、梁天端は 1 階床伏図の特記事項 3. より 1FL-400 と考えるとよいでしょうか。	お見込のとおりです。
7	S-020・028		「床スラブリストで、特記無き限り 捨て型枠フラットデッキ仕様とする」と記載ありますが、1 階床(ピット上版スラブ)については普通型枠と考えるとよいでしょうか。	お見込のとおりです。
8	S-035		2階屋内観覧席 B-1 部分の段床 CS1 下打増し部分の補強筋は、CS1 短辺上端筋を打増し部小口に立下げでよいでしょうか。	垂直縦筋についてはお見込みのとおりです。 横筋は CS1 配力筋同等としてください。 傾斜部は D10@200 縦横シングルとしてください。
9	S-037・038		基礎・地中梁・底版の地業は捨てコンクリート t=50+地盤改良 (F21:H=1650、FGW21・FS21:H=550) と考えるとよいでしょうか。	お見込のとおりです。
10	S-038		Ya1 通り躯体と土間階段取合部分に緩衝材としてスタイロフォーム t=30 を見込んでよいでしょうか。	図面 S-038 に記載のとおりです。
11	S-022・031		3 階床伏図 Y3 通り、X5-X6 間の SG3 のピン接合リストが不明です。 リストをお示し下さい。	G. PL-16 HTB 9-M22 一面摩擦とします。
12	S-022・031		3 階・R 階床伏図 下記のピン接合リストが不明です。 リストをお示しください。 ・ 3 階床伏図 Y3 通り、X5-X6 間の SG3 ・ R 階床伏図 X0-2100 通り、Y2-Y4 間の SG14	SG3 は、G. PL-16 HTB 9-M22 一面摩擦とします。 SG14 は、G. PL-12 HTB 5-M22 一面摩擦とします。
13	S-026・031		Y5 通り軸組図 X1-X2 間の SP5 の柱脚詳細が不明です。 柱脚詳細(アンカーボルト径・本数・長さ、ベースプレートサイズ)をご指示ください。	B. PL-12 × 150 × 200 A. Bolt 2-M16 (SS400、L=320、DN 付) とします。
14	S-043		雑詳細図-4 モーター取付材下地詳細図の各部の接合要領は、全て以下の様に考えるとよいでしょうか。 ・ ガセットプレート t=6 取付ボルト 2-M16	ブレース以外は、G. PL-9 HTB 2-M16 ブレースは、G. PL-6 羽子板 PL-6 HTB 1-M16 とします。

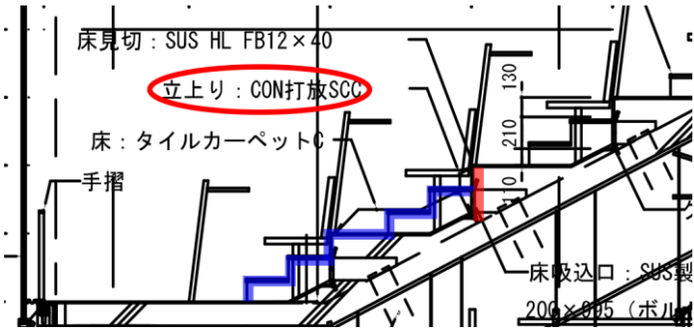
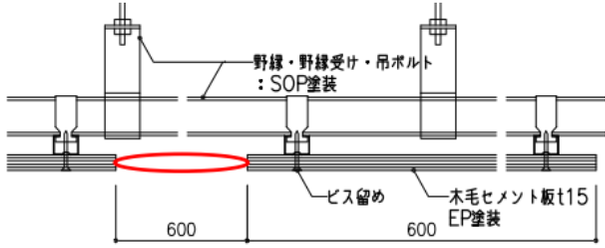
15	A-109		仕上表-1-外部仕上表で、屋根-1.2.3に丸環の記載がありますが、施工範囲は屋根-1.3と考えてよいでしょうか。	お見込のとおりです。
16	A-128・161		平面詳細図-5(3階南・PH階)で屋根-3のX1通に手摺Bの記載がありますが、部分詳細図(外部-4)<OD-10>外部手摺の詳細図は、RCアゴに付く納まりとなっています。 設置方法が不明です。 取付詳細をご指示ください。	手摺とパラペットの納まりは図面A-160「OD-09」に倣い、手摺本体は図面A-161「OD-10」手摺Bの通りとします。
17	A-109・121		屋根-3でW800笠木の仕様が下記のように相違しています。 仕上表-1を正と考えてよいでしょうか。 ・仕上表-1-外部仕上表:アルミ既製品 ・矩計図-3(C断面):コンクリートスラブ t=150	図面A-121を正とします。
18	A-129		平面詳細図-6(3階北)で屋根-3～屋根-4取合部にクランプの記載がありますが、部材寸法等の詳細が不明です。 ご指示ください。	仕様は屋根-4と同等で、H=2500とします。
19	A-152		キャピ-1.2詳細図で軒先水切等の屋根役物は全て屋根同材と考えてよいでしょうか。	お見込のとおりです。
20	A-109		仕上表-1-外部仕上表で、屋外観覧席に床:防水モルタル+ウレタン樹脂塗膜防水の記載がありますが、観覧席に設置されている小階段についても同様の仕上げと考えてよいでしょうか。	お見込のとおりです。
21	A-109		上記20の質疑で屋外観覧席の小階段にも同仕様でスリップ金物を見込んでよいでしょうか。	お見込のとおりです。

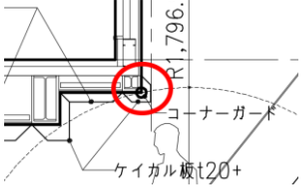
22	A-161		<p>部分詳細図(外部-4)-<OD-11>押出成形セメント板鉄骨貫通部(外部)で詳細図の記載がありますが、本物件では鉄骨が外壁を貫通する範囲がないので適用しないと考えてよいでしょうか。</p>	<p>機械置場目隠し壁の鉄骨と外壁の貫通部、外部⇔内部の天井ふところ内貫通部などが該当します。</p>
23	A-012		<p>建築工事特記仕様書(意匠)-5-18章塗装工事-14節その他の材料、特記事項-b 超低汚染水性フッ素樹脂塗装(DP 塗装)で、水性セラタイトF、水性弾性セラタイトFと2種類記載がありますが、使い分けが不明です。ご指示ください。</p>	<p>特記の「オーデフレッシュ F100III」同等とします。</p>
24	A-116		<p>立面図で下図部分の壁種別が不明確です。ご指示ください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・北立面図 	<p>外壁1とします。</p>
25	A-008		<p>建築工事特記仕様書(意匠)-18章コンクリートブロック、ALCパネ及び押出成形セメント板工事-5節 押出成形セメント板(ECP)でパネ取付け金物が溶融亜鉛メッキC種(ボルト・ナット類は SUS304)と記載がありますが、目隠し壁部分のみ溶融亜鉛メッキ、それ以外の部位は錆止めと考えてよいでしょうか。</p>	<p>特記が無い限り溶融亜鉛めっき仕上とします。</p>

26	A-109・122		<p>屋上デッキの再生木デッキ材の厚さが、下記の様に相違しています。仕上表の[t 25]を正と考えてよいでしょうか。</p> <p>仕上表 ・デッキ 再生木デッキ材 t 25 矩計図 ・デッキ 再生木デッキ材 t 30</p>	<p>図面 A-015 特記仕様書と同等とし、t30 としてください。</p>
27	A-111		<p>鋼製床組下には防塵塗装は必要でしょうか。 ご指示ください。</p>	<p>必要となります。</p>
28	A-013		<p>建築工事特記仕様書(意匠)-6 20 章:エット及びその他 工事 2 節:エット工事等-02. 0A フォアの o. 注記にコンピューター室の垂鉛りす対策の記載がありますが、今回は適用なしと考えてよいでしょうか。 必要な場合、部屋名を御指示下さい。</p>	<p>適用なしとします。</p>
29	A-014		<p>建築工事特記仕様書(意匠)-7 20 章:エット及びその他 工事 5 節:その他の材料、特記事項-53. 鋼製床組に b. フォア換気口の記載がありますが、今回は適用なしと考えてよいでしょうか。 必要な場合、数量をご指示ください。</p>	<p>適用なしとします。</p>
30	A-013・109		<p>建築工事特記仕様書(意匠)-6 で、化粧珪酸カルシウム板のメーカー A&A マテリアル「ステンド 400」、アイト工業「オルティパネル」同等の記載がありますが、使い分けは下記の様に考えてよいでしょうか。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・化粧ケイカル A 不燃 木目:アイト工業「オルティパネル」同等 ・化粧ケイカル B 不燃 単色:A&A マテリアル「ステンド 400」同等 	<p>お見込のとおりです。</p>
31	A-013・130		<p>WC 詳細図-1 より化粧ケイカル板の出隅・入隅・下部にアルミジョイナー-Q型を見込むと考えてよいでしょうか。 又、ラミン化粧板にも同様にアルミジョイナー-Q型を見込むと考えてよいでしょうか。</p>	<p>お見込のとおりです。</p>

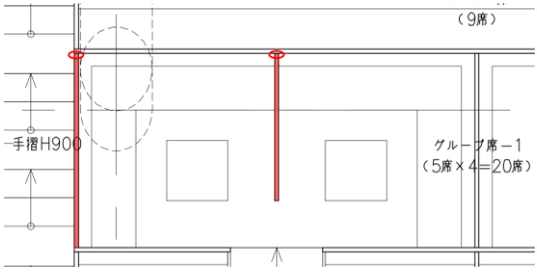
32	A-109・111		仕上表-1.2 で各階トイレの法規制等に②不：仕上 or 下地不燃の記載がありますが、下地耐水石膏ボードの不燃性が不明確です。 エレメント図の壁 W22.28 で「GB-S 不燃」と記載がある為、下地耐水石膏ボードは全て不燃と考えてよいでしょうか。	お見込のとおりです。
33	A-111		エレメント図<C-02>で「仕上若しくは下地不燃の場合：GB-NC t9.5」と記載がありますが、天井仕上が化粧石膏ボードの部屋で内装制限が不燃となる範囲がなく、適用の有無が不明です。 GB-NC は適用しないと考えるべきでしょうか。	お見込みのとおりです。 (C-02 は「化粧石膏ボード」ではなく、「石膏ボード」となります。)
34	A-119～122		矩計図で層間塞ぎの図示がありますが、詳細が不明です。 ロックウール充填 W40*150 程度と考えるべきでしょうか。 合わせてロックウールの密度をご指示ください。	お見込みのとおりです。 ロックウール密度は 150kg/m ³ 以上とします。
35	A-145		建具詳細図-5 (AW) で AW301 の下額縁に 100*103.2 の記載がありますが、X0 通りの断面図がなく、100*103.2 となる範囲が不明確です。 3 階カメラ室のみとし、その他の範囲は W65 の下額縁と考えるべきでしょうか。	3 階カメラ上げ下げ窓(中間のFIXを含む)の w2650 の間のみとなります。
36	A-109・124		平面詳細図-1 (1階南) で投票所1に上り框の記載がありますが、上り框面の仕上材が不明です。 ご指示ください。	OA フロア用 SUS 製上り框とします。
37	A-109・130		WC 詳細図-1 でライニング壁仕上にメラミン化粧板、化粧珪酸カルシウム板の記載がありますが、1 階 WC1b(壁仕上：EP-Si)については EP-Si 程度で見込むと考えるべきでしょうか。	メラミン化粧板仕上とします。

38	A-131・132		<p>WC 詳細図-1 で、SK ラインが壁仕上 化粧ケイカル板 t=6.0 の記載がありますが、3 階 MWC・WWC-3 の SK ラインの仕上は化粧ケイカル板の A・B どちらで見込むのか不明確です。</p> <p>化粧ケイカル板 B で見込むと考えてよいでしょうか。</p>	化粧ケイカル板 B (単色) としてください。
39	A-130・MP-007		<p>WC 詳細図-1 で仕上凡例に下記項目の記載がありますが、設備図衛生器具表に記載があり、工事区分が不明確です。</p> <p>全て建築工事と考えてよいでしょうか。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ベビーチェア、ベビーシート、L 型手摺、小便器手摺、洗面器手摺 	本事業には給排水衛生設備工事も含まれていません。
40	A-123・128		<p>平面詳細図-5(3 階南・PH 階)で階段 2 の外部出入口部に下図に示す、段差と思われる図示の記載がありますが、階段詳細図の断面図 2 では段差がなく、図示の詳細が不明です。</p> <p>納まり・詳細をご指示ください。</p>  <p>The drawing shows a cross-section of a staircase landing. A red circle highlights a detail of a step or threshold. Dimensions include 3,490, 180, 900, 73.5, 2,452.5, 1,400, 1,350, 2,150, and 680. Labels include 'EV-2 11A', 'EV-2 11B', and 'EV-2 11C'. A note '階段詳細図参照' (Refer to staircase detail drawing) is present.</p>	図面 A-167 部分詳細図 (内部-3) D-17 同等とします。

41	A-120		<p>矩計図-2(B断面)で2階観覧席の立上りにSCC塗装の記載がありますが、小階段段床面(下図青線部)はタイルカーペットCと考えてよいでしょうか。</p> 	お見込のとおりです。
42	A-111・120		<p>矩計図-2(B断面)で1階コンコースの天井に「スチールメッシュ」の記載がありますが、明確な範囲が不明です。エレメント図天井5で木毛セメント板張以外の下図赤丸範囲のみスチールメッシュ天井と考えてよいでしょうか。又、サイズは50*50で見込むと考えてよいでしょうか。</p> 	お見込みのとおりです。 なお、木毛セメント板の寸法は矩計図、天井伏図を正とします。
43	A-159		<p>部分詳細図(外部-2)でトップライトの室内側下り壁に硬質ウレタンフォームと石膏ボードが建築工事と記載がありますが、仕様と石膏ボードの施工方法が不明です。下記のように見込むと考えて宜しいでしょうか。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・硬質ウレタンフォーム t=25 ・石膏ボード t=12.5 GL工法 	お見込のとおりです。

44	A-163		<p>部分詳細図(内部-2)<D-14>で 3 階審判室の階段上部に「コーナーガード」の記載がありますが、仕様が不明です。ご指示ください。</p> 	<p>図面 A-014 建築工事特記仕様書(意匠)-7、「36 コーナーガード」に記載のとおりとします。</p>
45	A-008		<p>PH 階写真判定室の床 ALC パネルですが、図 A-008 特記仕様書 8 章 4 節 04 ALC パネルの項目が「適用外」となっています。床パネル等の仕様をご指示ください。</p>	<p>床パネル適用とし、耐火性能：1 時間、単位荷重：構造の積載荷重同等、厚さ：t 100 とします。</p>
46	A-111・164		<p>エレメント図<BC02>で押出成形セメント板の開口部に「スチール L-90*90」の記載がありますが、部分詳細図(内部-3)で投票カウンター部には三方枠がある為、スチールアングルは適用しないと考えるべきでしょうか。適用する場合は明確な範囲が不明です。ご指示ください。</p>	<p>お見込のとおりです。</p>
47	A-134		<p>天井伏図-1(1 階・2 階)で 2 階個室観覧席に「CR L15000」の記載がありますが、L1500 と考えるべきでしょうか。</p>	<p>個室周囲に設置するため、図面に記載のとおりです。</p>
48	A-120・121		<p>矩計図-2(B 断面)、矩計図-3(C 断面)で 2 階屋内観覧席に床吸込口 200*995、200*998 の記載がありますが、平面等に図示がなく、それぞれの明確な箇所数が不明です。設置範囲、箇所数をご指示ください。</p>	<p>設置範囲、設置箇所数は以下のとおりです。 ソファー席-1、個人テーブル席下部：200×995 48 箇所 グループ席-1, 2 の床：200×998 9 箇所</p>

49	A-164	<p>部分詳細図(内部-3)<F-07>で有人カウンター部のアクリル板下部にシーリングの記載がありますが、シーリングの仕様が不明です。</p> <p>シリコン系 10*10 程度で見込むと考えるとよいでしょうか。</p> <p>又、1階投票所1のF-03カウンター部も有人カウンターの為、アクリル板 t=10 とし、シーリングを見込むと考えるとよいでしょうか。</p>	<p>お見込みのとおりです。</p> <p>アクリル板四周にシーリングを見込んでください。</p>
50	A-003	<p>共通特記仕様書 2 19) 便所・洗面-13 で既製品洗面化粧台が建築工事と記載がありますが、洗面化粧台は図面に記載がない為、適用しないと考えるとよいでしょうか。</p> <p>適用する場合は設置範囲、洗面化粧台の仕様、メーカー品番をご指示ください。</p>	<p>お見込みのとおりです。</p>
51	A-011	<p>建築工事特記仕様書(意匠)-4 15章:左官工事 5節セルフレベリング材塗りが記載されていますが、適用範囲が不明です。</p> <p>適用される場合は、施工範囲をご指示ください。</p>	<p>不要です。</p>
52	A-013	<p>建築工事特記仕様書(意匠)-6 で、03 タイル・ペット敷き下敷き材※反毛フェルト(JIS L 3204)2種2号 厚 8.0 の記載がありますが、施工範囲が不明確です。適用無しと考えるとよいでしょうか。</p> <p>必要な場合、施工範囲、納まり等をご指示ください。</p>	<p>お見込みのとおりです。</p>
53	A-160	<p>部分詳細図(外部-3)<OD-03>配管取出口詳細図でト小屋に「排水パイプ φ50×2 か所 雨水縦管に接続」と記載がありますが、排水経路が不明です。</p> <p>建築工事の場合は、排水経路、詳細をご指示ください。</p>	<p>屋根-4、給排気塔については、下部 WWC-2 内の雨水縦樋に、機械置場、配管取り出し口については、空調機械室内の雨水縦樋に接続とします。</p>

54	A-108		<p>仕上特記仕様書-17. 特記事項<内装工事>で、「下地不燃告示 1436 号 第四項ニ(4)の居室と内装不燃告示 1436 号 第四項ニ(2)で直天井の場合不燃断熱材吹付 t=30 とする」と記載がありますが、不燃断熱材吹付 t=30 の詳細が不明です。 メーカー・品番をご指示ください。</p>	<p>図面 A-013 建築工事特記仕様書（意匠）-6、14. その他の内装材料、i. 湿式不燃断熱材に記載のとおりです。</p>
55	A-126・150		<p>観覧席詳細図-3 で区画パネルの笠木(珪集成材 40*25)の記載がありますが、区画パネルが取り合う場合の縦方向の笠木の有無が不明です。 区画パネルが取り合う部分には縦方向の笠木は不要と考えてよいでしょうか。</p> 	<p>笠木は必要です。</p>
56	A-136		<p>建具特記仕様書で共通事項 外部建具枠廻り仕様に現場発泡ウレタン充填と記載がありますが、内部建具もECP壁に取付く場合、同様に現場発泡ウレタン充填を見込むと考えてよいでしょうか。</p>	<p>内部建具には現場発泡ウレタン充填は不要です。</p>
57	A-143		<p>建具詳細図-3(AW)でAW-101. 102. 103の性能が記載されていますが、AW-104~308・AG-201・エンジンドア部も同様の仕様と考えてよいでしょうか。</p>	<p>お見込のとおりです。</p>
58	A-137		<p>飛散防止フィルムは特記なき限り強化ガラス面全てに見込むと考えてよいでしょうか。</p>	<p>図面に記載の範囲のみとします。</p>