

質疑(応答記録)

公告No. : No. 1

公告日 : 3年 3月 31日

委託名(件名) : 南消防署庁舎改築工事(建築工事)

整理番号	質疑事項	回答
1	A005 工事区分表において床・壁の貫通スリーブ・箱入の補強が建築工事となっていますが、仕様(数量・サイズ等)が不明です。補強部の仕様をご指示ください。	S029図に記載のとおりとする。
2	S005B タフ定着工法標準仕様書においてタフネジナット時のグラウトの種類が記載されていません。無機グラウトとエポキシ樹脂のどちらででしょうか。	無機グラウトとする。
3	A011 車庫・倉庫等の壁及び天井仕上げがRC-Bとなっていますが、仕上げ材符号一覧表でRC-Bは「コンクリート打放しB種(仕上塗材に適用)」となっています。コンクリート打放しのまま部分はRC-Cと読み替えてよろしいでしょうか。	RC-Bとする。
4	A081 G-114雨水管詳細図に地盤改良とありますが、範囲指示願います。また、併せて添加量も指示願います。	G-114に示すUS-1の周囲の地盤改良は不要とする。
5	K001 既存建家の照明についてはPCB使用照明器具ではないと考えて宜しいでしょうか。	よろしい。

質疑(応答記録)

公告No. : No. 1

公告日 : 3年 3月 31日

委託名(件名) : 南消防署庁舎改築工事(建築工事)

整理番号	質疑事項	回答
6	A-001 敷地内に現場事務所の設置場所や駐車場の借用が困難なように思えますが、請負者が別借地(敷地)等を手当てするものと考えれば宜しいでしょうか。	A006図記載の仮設ヤードについては、別途発注予定工事の受注者と協議の上利用するものとし、記載以外の範囲については、受注者側の負担にて検討を行ってください。
7	A-71、S-026 ホスト詳細図と雑詳細図2でレール芯の記載が相違します。増し打ちコンクリートはどの様に考えれば宜しいでしょうか。ご指示願います。	増し打ちコンクリートの大きさはA071図を正とする。補強筋はS026図を正とするが、増し打ちコンクリートが400mmを超えるものは、直交方向にD13@200以下となるように補強筋を追加する。
8	A-83 外構詳細図(3) 地下タンクの下部スラブの大きさが配置図と側面図で違いますが、配置図を正とし3800*3200と考えて宜しいでしょうか。	A083図記載の地下タンク配置図を正とする。
9	A-82、A-93 地下泡消火薬剤タンク部の山留めの件ですが、北側のSP-4型がL=14mと記載がありますが、詳細図では下部ベースで9200*3650なのでL=18.0m程度見込むものと考えて宜しいでしょうか。長さ等は検討させて戴きます。	A093図記載のとおり、受注者により再検討の上施工図等を提出し、監督職員の承諾を得て施工するものとする。

質疑(応答記録)

公告No. : No. 1

公告日 : 3年 3月 31日

委託名(件名) : 南消防署庁舎改築工事(建築工事)

整理番号	質疑事項	回答
10	A-82 上記泡消火薬剤タンク及び据付は別途機械設備と考えて宜しいでしょうか。また、土工事で場内仮置きが難しそうですが、埋戻しはA種またはB種と考えて宜しいでしょうか。	よろしい。また、土工事における埋戻し土については、A001図に記載のとおりA種またはB種(場外仮置き)とする。
11	S-006 柱状図を確認したところ、水位が基礎底より高い位置にありますが、水替えの施工条件について記載がありません。どのように考えれば宜しいでしょうか。ご指示願います。	標準的な釜場工法とする。
12	A-80、83、M-005 給油施設は本工事の機械設備と考えて宜しいでしょうか。またその場合、計量機やタンク及び据付工事も本工事と考えて宜しいでしょうか。	よろしい。
13	A-80、81 ガードパイプ(FE-2)の基礎が記載されていませんが、コンクリート基礎300*300*H400+再生碎石RC-40t100と考えて宜しいでしょうか。	A081図は参考図とし、採用するメーカーの仕様によるものとする。

質疑(応答記録)

公告No. : No. 1

公告日 : 3年 3月 31日

委託名(件名) : 南消防署庁舎改築工事(建築工事)

整理番号	質疑事項	回答
14	A-81 コンクリート縁石CF-2(2)のコンクリートと砕石の間に敷モルタルの記載がありますが、捨コンクリートt50と考えて宜しいでしょうか。	よろしい。ただし、受注者からの申し出により増額となる場合の請負金額の変更は行わない。
15	A-81 汚水中継ポンプ槽の蓋は点線で記載があります。別途機械設備工事と考えて宜しいでしょうか。本工事の場合は詳細をご指示願います。	よろしい。
16	A-73 メラミン化粧板t1.2の規格が現在作られていないため、t1.0で対応してよろしいでしょうか。	メラミン化粧板t1.2は受注生産品で対応可能であるため、A073図記載のとおりとする。
17	E-03 電気設備配置図の器機姿図の制御BOX(参考)及び緊急車出動スイッチ(参考)の参考型番又は内部配線図をご教示願います。	参考型番は以下のとおりとする。 (株)エクス 制御ボックス:S-BOX-MT-F 緊急車出動スイッチ:F-S-BOX