

質問回答書

工事名

島本町新庁舎建設工事

島本町 総務部 財政課

番号	図面 ページ等	質問内容	回答
1	A-30	屋上設備基礎の詳細が不明です。各寸法と個所数を御指示下さい。	屋上設備基礎の寸法及び個数は、A-030の設備基礎リストを参照。詳細はA-088の「設備機械基礎(立上り型)」、A-089「防災無線アンテナ基礎」、「点検歩廊・階段(屋上1・キュービクル周囲)」を参照。
2	A-28	1階RC壁立上りの詳細が不明です。Y4通り側倉庫-風除室間は1FL+1000、それ以外は1FL+300と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	Y4通: 待合ロビー、相談室は1FL+1000、それ以外は1FL+300とする。
3	A-31.65 S-30	3階天井伏図のX1通りY3-4間の鉄骨梁の範囲が構造図と相違します。構造図を正と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	構造図を正とする。
4	A-31.65 S-31	4階天井伏図のY4通りX4-6間に鉄骨梁がありませんが、構造図は記載があり相違します。構造図を正と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	構造図を正とする。
5	Z-003	盛土について、切土を利用すると考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	原則購入土とする。
6	A-126、 KA-029	2F広場 凡例I 側溝について、雨水排水計画図(2)ではW150の記載ですが屋上緑化詳細図ではW240と相違しております。雨水排水計画図(2)を正としましたが宜しいでしょうか。御指示下さい。	KA-019屋上緑化詳細図の側溝幅W240を正とする。

番号	図面 ページ等	質問内容	回答
7	A-118	新庁舎前のタイル舗装A内のスロープ断面詳細が不明です。 南側スロープは、回答No.672で仕上は磁器質タイル貼りLIXIL:ピアッツァ 同等品となっておりますが、南側スロープと同仕様と考えて宜しいでしょうか。また、手摺も必要と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	床仕上は磁器質タイル貼りLIXIL:ピアッツァ 同等品とする。手摺は、A033矩計図のとおり、アルミ手摺H=1200を設置する。
8	回答No.676	通気管架台基礎についての回答が御座いますが、外構工事と考えて宜しいでしょうか。その場合、E-013図が確認できず、大きさと設置箇所が不明です。御指示下さい。	外構工事と考えてよいものとする。大きさは600×600×H600以上とし、設置箇所は、E-012図を参照。
9	回答No.117	EV用充電スタンド基礎についての回答が御座いますが、E-003図が確認できず、大きさと設置箇所が不明です。御指示下さい。	基礎の大きさはE-003図より、500×500×H700以上とする。設置箇所はE-004図の通り、敷地南側の公用車駐車場横の植栽内とする。
10	回答No.118	EV用充電スタンド基礎についての回答が御座いますが、E-003図が確認できず、大きさと設置箇所が不明です。御指示下さい。	質問回答No.9を参照。
11	-	予定価格算出に当たっての公共工事設計労務単価は令和4年度「公共工事設計労務単価」、令和5年度3月から適用する「公共工事設計労務単価」どちらを採用されていますでしょうか。	国土交通省が公表した令和5年3月から適用する「公共工事設計労務単価」を採用している。
12	-	生コンクリートが4月1日納入開始分より新価格となっております。 本工事の予定価格の算出単価は改訂前の市場単価、改訂後の新単価どちらを採用されていますでしょうか。	生コンクリートは4月1日納入開始分の新価格を採用している。
13	KA-008	既存躯体補修について、既存躯体のうき及び既存躯体の欠損が解体後の表面積に対しての30%ですが、欠損については面積ではなく、ヶ所(例 100x100 1ヶ所等)で数量を示して頂けないでしょうか。	仕上材を撤去しての内部調査が困難であるため、設計は表面積に対しての30%を見込んでいる。