

工事名: 小川支所庁舎新築工事		
No.	質問事項	回答
1	地盤改良工事で発生した固化材混入杭残土は場外搬出となった場合変更の対象と考えてよろしいでしょうか。	地盤改良工事において発生する固化材を混入する残土については、本工事において埋戻し土として使用します。
2	設計図に別途機械設備工事で浄化槽がありますが建築に於いて矢板及び底板コンや上部スラブなどの躯体工事の図面が無いので、別途と考えてよろしいでしょうか。	貴見のとおりです。
3	駐輪場、公用車車庫などの基礎工事の際に8t以上の地耐力確保とありますが平板載荷試験を行うのでしょうか。また8t以下の場合、対処は別途でよろしいでしょうか。	駐輪場・公用車車庫の計画位置での地耐力については十分確保できていると判断しており、平板載荷試験までは求めません。なお、十分な地耐力が確保されないと判断する場合は、別途協議とします。
4	設計図A-09特記仕様書のビニル床タイルにFT(複層ビニル床タイル)柄物500角防滑性 α 2.0とありますが、500角だと α 2.0がありません。300角でよろしいでしょうか。(500角は α 5.0となります)	複層ビニル床タイル α 2.0で積算しております。
5	水防倉庫屋上防水に於きましてウレタン防水のX-1(絶縁工法)になっていますが内訳に脱気筒がありません。脱気筒は必要ないでしょうか。機械基礎及びバ Ramp もX-1ですがX-2工法でよろしいでしょうか。	脱気筒は25～100 m^2 に1ヶ所必要になります。機械基礎及びバ Ramp については、図面及び数量内訳書のとおり積算しております。
6	アルミ製建具に於いて、防火設備サッシのガラスLE3+A12+PWG6.8とありますが、LE3は防火設備対象になりません。LE4又は5でよろしいでしょうか。	引違い窓(AW-5、AW-17、AW-20)については、貴見のとおりです。
7	内訳書に捨コンクリート枠がありませんが、別途でよろしいでしょうか。	貴見のとおりです。
8	破風鼻隠しに於いて、設計図に屋根-2繊維混入ケイ酸カルシウム板(塗装品)t16×H210。屋根-3 t16×H150とあり、内訳書には屋根-2 t16×H150。屋根-3は項目がありません。図面と内訳で違いがありますのでご指示願います。	破風鼻隠しの仕様については、図面を正とします。また、数量内訳書では屋根-2において、屋根-3を含め計上しております。
9	設計図A-39ガラス衝突防止マークはサイン工事にするとありますが、サイン工事内訳書に項目がありません。別途でよろしいでしょうか。	貴見のとおりです。
10	金属工事に於いて、LGS壁下地開口補強がありません。また天井LGS開口補強も設備関係器具廻り等がありませんが、別途設備工事でよろしいでしょうか。	貴見のとおりです。

工事名: 小川支所庁舎新築工事

No.	質問事項	回答
11	外構工事に於いて、図面にコンクリート伸縮目地シーリング(PU-2充填)とありますが、内訳書にカット入とシーリングの項目がありません。別途でよろしいでしょうか。	貴見のとおりです。
12	外構工事に於いて、設計図A-59に現場打ち集水桝3箇所とありますが、詳細図がありません。また内訳書にも項目がありませんが、グレーチングも含め別途でよろしいでしょうか。	貴見のとおりです。