

質問事項に対する回答書③

(件名) 北陸自動車道 上越管理事務所新築工事

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
1	4月17日	設計図		【管理事務所棟】 (構造)	土間スラブ下の地業は捨コン厚50+砕石厚60若しくは、断熱材厚25+防湿シート+捨コン厚50+砕石厚60で宜しいでしょうか、御指示下さい。	捨コン及び砕石は公共建築工事標準仕様書4.6.3及び4.6.4のとおりです。 断熱材及び防湿シートは、参考見積書種目番号2010工種番号0010内訳番号00020番号7及び8のとおりです。
2	4月17日	設計図	1S-19他	【管理事務所棟】 (構造)	ピロティ部分の独立柱の根巻きコンクリートの配筋は縦筋D13@200、帯筋D10@200、上部2重巻きD13と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	縦筋D13@200、帯筋D10@100、上部2-D13(2重巻き)としてください。
3	4月17日	設計図		【管理事務所棟】 (構造)	ハラベットの配筋は縦横D10@200ダブル、端部補強2-D13と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	縦筋D13@200、横筋D10@100、端部補強2-D13としてください。
4	4月17日	設計図		【管理事務所棟】 (構造)	1階外部腰壁W18の配筋は縦横D10@200ダブル、端部補強2-D13と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。	そのとおりです。
5	4月17日	設計図	1A-9	【管理事務所棟】 (外部)	4階屋上の壁で、外壁ECPパネル(塗装品)の裏側になる部分がありますが、ECPパネルあらかわしのまま(素地仕上)と考えて宜しいでしょうか。	そのとおりです。
6	4月17日	設計図	1A-2 1A-6 1A-13	【管理事務所棟】 (外部)	ピロティ内の壁について、表面仕上及び下地のはっきりしないところがあります。各面それぞれ、下記のように考えて宜しいでしょうか。 ※青線ECP部分 ・腰:コンクリート打放補修の上フッ素樹脂塗装(2-FUE) ・上部壁:ECPパネル(工場塗装品) ※外壁裏 ・腰:コンクリート打放補修の上フッ素樹脂塗装(2-FUE) ・上部壁:外壁ECPパネル(塗装品)裏あらかわしのまま(素地仕上) ※柱型 ・腰:コンクリート打放補修の上フッ素樹脂塗装(2-FUE) ・上部壁:LGS下地ケイカル板t6の上EP-G ※除雪道具置場～駐車場間の間仕切<X7通り> ・腰:コンクリート打放補修の上フッ素樹脂塗装(2-FUE) ・上部壁:LGS下地ケイカル板t6の上EP-G	※青線ECP部分 ・腰:そのとおりです。 ・上部壁:そのとおりです。 ※外壁裏 ・腰:コンクリート打ち放しです。 ・上部壁:そのとおりです。 ※柱型 ・腰:コンクリート打ち放しです。 ・上部壁:そのとおりです。 ※除雪道具置場～駐車場間の間仕切<X7通り> ・腰:コンクリート打ち放しです。 ・上部壁:LGS+GB-S12.5の上EP-Gです。

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
7	4月17日	設計図	1A-2	【管理事務室棟】 (外部)	確認です。 ピロティ部の天井裏グラスウールは不要と考えて宜しいでしょうか。	そのとおりです。
8	4月17日	設計図	1A-2 1A-6 1A-13	【管理事務室棟】 (外部)	上記異なる場合は、下記について御指示下さい。 ※天井段差無しの場合 ・仕上境界見切の有無・仕様 ※天井段差有りの場合 ・段差部の高さ及びH方向の仕上 ・段差部下端出隅について、見切の有無・仕様	天井段差があるため、見切りは不要で間仕切壁(LGS+GB-S12.5の上EP-G)へ駐車場天井の突き付け仕上げとなります。
9	4月17日	設計図	1A-10	【管理事務室棟】 (外部)	設備配管用架台は設備工事と考えて宜しいでしょうか。又、建築工事でしたら詳細を御指示下さい。	そのとおりです。
10	4月17日	設計図	1A-3~5 1A-13 1S-14~16	【管理事務室棟】 (内部)	2~4階のFLLレベル(仕上レベル)とスラブレベルとの関係が、図面の相違等もあつてはつきりしません。現状図面ですと、ほぼ全面に二重床・嵩上げ等が必要となつてきてしまうのかと思われます。基本的には、床下地がセルフレベリング等(二重床以外)の部分については、『FLLレベル(仕上レベル)=スラブレベル(嵩上げコン等不要)』と考えて宜しいでしょうか。	参考見積書の種目番号2010工種番号0010内訳番号00040番号4及び9~12に嵩上げコンクリートとして含まれています。
11	4月17日	設計図	2A-1他	【料金所】 (内部)	確認です。 料金所の鉄骨耐火被覆は不要と考えて宜しいでしょうか。	そのとおりです。
12	4月17日	設計図	2A-2	【料金所】 (内部)	各所押入内の仕上は、倉庫に準じるものと考えて宜しいでしょうか。	押入を有する各室と同様の仕上げです。
13	4月17日	設計図	2A-2,7	【料金所】 (内部)	階段 手摺について、 ・内側は自立手摺H850(斜部)・H1100(平部)、外側(壁側)は壁付手摺と考えて宜しいでしょうか。 ・自立手摺の見目が違いますが詳細図通りの手摺と考えて宜しいでしょうか。又、A断面図の様な手摺でしたら仕様・詳細を御指示下さい。	設計図2A-07 D12及びD13に記載のとおりです。
14	4月17日	設計図	3A-1 3A-5	【電気室】 (外部)	仕上表一外壁において『特注コーナー加工』とあります。成型版出隅のことかと思われますが、部分詳細図に記載があるのは一般的なコーナーパネルのようです。部分詳細図詳細通りと考えて宜しいでしょうか。 (異なる場合は、特注コーナーパネルの内容を御指示下さい) (又、特注コーナーパネルの適用は、電気室棟のみと考えて宜しいのでしょうか)	設計図3A-05 図D4及び参考見積書の種目番号2030工種番号0010内訳番号00080番号2に記載のとおりです。

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
15	4月17日	設計図 特記仕様書	5A-2 38	【給油施設】	特記仕様書において給油施設のみ前高軒樋とありますが、給油施設に軒樋が見当たりません。特記の文言は該当無しと考えて宜しいでしょうか。	特記仕様書第3編2-11-3に記載のとおりとしてください。