

No	図面番号	質疑事項	No	回答
1	A-10・11 ・13-14	屋上庇部分にて、A-10・11立面図とA-13・14短計図にて相違が有ります、どちらを正としますか。	1	A-13・14短計図を正としてください。
2	A-10	A-10東面立面図にて、Y1及びY4にJの付随の記載が有りますが、誤記と考えて宜しいでしょうか。	2	よろしいです。
3	A-16・22	外壁面下地が、LGS下地とGL工法の二種類の記載が有りますが、外壁面下地はどちらの下地にて積算したら宜しいでしょうか。	3	LGS下地としてください。
4	A-31	排水処理施設撤去に際し、内部の汚泥等の処理費は数量、内容物が不明の為、別途と調べて宜しいでしょうか。	4	よろしいです。
5	-	同上を本工事に含む場合は、数量と内容物をご指示下さい。	5	-----
6	A-04・13	土間下断熱材にて、仕上げ表と短計図にて相違が有りますが、土間下断熱材は仕上げ表を正と考え、スタイロフォームt=30と調べて宜しいでしょうか。	6	仕上げ表を正としてください。
7	A-04・13	RFLスラブ裏の断熱吹き付け厚は、t=25又はt=30のどちらで施工しますか。	7	短計図の硬質ウレタンフォーム吹付t25としてください。
8	A-29	地下貯蔵庫の取り壊し部分に、本工事根切り土を埋め戻し(221㎡)と記載がありますが、本工事掘削に埋め戻し可能と調べて宜しいでしょうか。	8	よろしいです。
9		工期が令和3年3月31日までとなっておりますが建物の規模・構造を考えると難しいと思います。工期延長は可能でしょうか。又、可能であるならばいつまで延長可能でしょうか。		原則工期は令和3年3月31日とします。 材料等が工期に納まるように図って下さい。 国立大学法人山梨大学が定める工事請負契約要綱、別記工事請負契約基準第21に基づき協議するものとします。
10	A-37	仮設計画図に山留としてシートパイルの設計になっておりますが、ボーリングデータによるとGL-4000程度からN値50以上の玉石混じり砂礫層になります。通常の工法ですと打設が不可能と思われれます。H鋼横矢板工法等に変更は可能でしょうか。		原則山留は鋼矢板工法とします。 試掘等を行った上で、国立大学法人山梨大学が定める工事請負契約要綱、別記工事請負契約基準第18に基づき協議するものとします。
11	S-08	柱状図を見ますと湧水が予想され、建設発生土の性状が良くないと考えられます。そのままでは埋戻し、盛土、運搬処分が困難と思われれますが、対処方法はどのように考えたら宜しいでしょうか。		試掘等を行った上で、国立大学法人山梨大学が定める工事請負契約要綱、別記工事請負契約基準第18に基づき協議するものとします。
12	S-09	ラップル工事は難工事が予想されます。地盤改良(エルマト等)に変更は可能でしょうか。		NO. 11と同じ。
13	A-37 S-09	根切数量が総掘で積算すると20m*21.6m*4.82mで2,082.2㎡となり内訳書1,183.2㎡と差異があります。2082.2㎡を正と調べて宜しいでしょうか。		地下ベタ基礎その他はつぼ、布掘で積算してください。
14		工事着手はいつからと考えれば宜しいでしょうか。		着工日は契約日翌日となります。 仮設工事は着工日後に行って構いません。 その後は監督職員と協議の上進めてください。
15	細目別内 訳 外構 (4)(5)	外構内訳書の建設発生土処分に ※221㎡までは流用可との記載がありますが、見積は内訳数量の処分のみと調べて宜しいでしょうか。		221㎡は場内埋戻し、残りを場外搬出処分とします。
16	細目別内 訳 防水 (8)	防水内訳書シート防水に厚1.5歩行用と記載がありますが厚み1.5+ポリウレタンフォームでは歩行用とはなりません。メンテナンスのみの歩行と調べて宜しいでしょうか。		厚1.5の軽歩行用と調べてください。
17	A-04・13	土間下断熱材が、内訳書はt=50、図面はt=30と記載が有りますが、図面を正と考えt=30と調べて宜しいでしょうか。		NO. 6と同じ。
18	-	本工事において、施工が困難な場合は監理者と打合せの上、工法の変更等は可能と調べて宜しいでしょうか。		国立大学法人山梨大学が定める工事請負契約要綱、別記工事請負契約基準第18に基づき協議するものとします。
19		今回工事において地中障害物があった場合、それにより生じる工事は別途工事と調べて宜しいでしょうか、ご指示下さい。		国立大学法人山梨大学が定める工事請負契約要綱、別記工事請負契約基準第18に基づき協議するものとします。
20		敷地内に無償にて現場事務所、作業員駐車場のスペースをお借りできると調べて宜しいでしょうか、ご指示下さい。		現場説明図の工事用地範囲内としてください。
17				
18				