

## 質疑書

工事名： 沖縄科学技術大学院大学インキュベータ施設非常用発電設備設置工事

学校法人沖縄科学技術大学院大学学園			
No.	該当資料・項目	質問事項	回答
1	E-09 E-20	単線結線図に本工事 CVT250 E22と記載ありますが、接地線22sqは既設BG1発電機連絡盤より分岐できる認識で宜しいですか？ ※積算数量調書に記載ありませんので項目追加となります。	宜しいです。
2	E-09 E-20	単線結線図に既設G104と記載ありますが、配管工事は別途工事で宜しいですか？ 本工事で見込む必要がある場合は別途見積となりますが宜しいですか？	別途工事とします。
3	E-09 E-20	単線結線図に信号（27・84）が記載されていますが、外線工事は別途工事で宜しいですか？ ※積算数量調書に記載ありません。	別途工事とします。
4	E-11	主回路結線図に記載の負荷切替（発電機側/商用側）、商用電源、補機電源における外線工事は別途工事で宜しいですか？ ※積算数量調書に記載ありません。	別途工事とします。
5	E-11	主回路結線図に接地線の記載がありませんが不要で宜しいですか？ 必要となった場合は別途見積となりますが宜しいですか？	別途工事とします。
6	E-15 E-25	中央管理点入出力一覧表に記載の「表示・計測・計量」信号取合先からの外線工事は別途工事で宜しいですか？ ※積算数量調書に記載ありません。	別途工事とします。
7	E-25	中央管理点入出力一覧表に「※ポイント・グラフィックは本工事」と記載ありますが別途工事で宜しいですか？ ※積算数量調書に記載ありません。	ポイント出力は本工事とします。
8	E-13 E-23	今回吸気ファン3.7KWの電源制御工事は別途工事で宜しいでしょうか？ ※積算数量調書に記載ありません。	別途工事とします。
9	入札公告 1工事概要 等 工期	発電機の納期につきまして、メーカーより発注後6ヶ月との回答が来ております。工期内に納期が間に合わない場合、工期延伸は可能でしょうか？	工期延長の必要性については、請負者と契約締結後、確認してまいります。
10	仕様書 工事内容	インキュベーター施設増築とありますが 建築工事の増築は完成しているのでしょうか それとも本工事と同時期での工事となるのでしょうか ご確認お願いします。	対象建物の建築工事を先行して実施しておりますが、今回工事の機器設置の着手時期には、まだ建築工事も施工中の見込みです。

## 質疑書

工事名: 沖縄科学技術大学院大学インキュベータ施設非常用発電設備設置工事

学校法人沖縄科学技術大学院大学学園			
No.	該当資料・項目	質問事項	回答
11	積算基準について	共通費の算定は公共建築工事積算基準の新設・改修どちらで積算していますか、ご教授願います。	新営工事として積算をしております。
12	積算基準について	共通仮設費率のT(工期)はありますでしょうか、ご教授願います。	契約から機器製作納期を除いた現場での施工期間のみで工期を設定しております。具体的な期間は、適宜ご判断ください。
13	積算基準について	積算について、建物内無人改修・執務並行改修のどちらでしようか、ご教授願います。	建物新営工事としておりますので、いずれも該当いたしません。
14	積算基準について	労務費に亜熱帯補正は含まれていますか、ご教授願います。	亜熱帯補正の対象外といたします。
15	積算基準について	週休二日補正等はありますでしょうか、ご教授願います。	週休二日補正は、対象外といたします。
16	積算基準について	予定価格の範囲内にて、調査基準価格を下回る場合は失格となるのでしょうか、ご教授願います。	公告ページ右のOIST契約事務取扱規則第13条をご確認下さい。
17	積算基準について	非常用自家発電装置の予定価格についてメーカー見積単価の掛け率について、ご教授願います。	工事予定価格の積算根拠については、非公開といたします。
		以下余白	