

平成28年度静岡県立こころの医療センター
空調熱源設備等更新工事 質疑回答

標題	積算業務について
内容	設計業務委託特記仕様書 Ⅲ 業務仕様 1 設計業務の内容及び範囲 (3) 追加業務の内容及び範囲 ※積算業務に「積算ソフトへの設計項目の入力」 とございますが、 3 成果物、提出部数等 (2) 電子納品 ア電子納品対象成果物 (イ)適用基準類 ※工事費内訳書:エクセル とあり、エクセルでの内訳書作製と考えてよろしいでしょうか。
回答	成果物として工事費内訳書をエクセルで提出いただければ、作成に使用するソフトは問いません。

標題	省エネルギー関係計算書の作成及び申請手続き業務
内容	設計業務委託特記仕様書 Ⅲ 業務仕様 1 設計業務の内容及び範囲 (3) 追加業務の内容及び範囲 ※省エネルギー関係計算書の作成及び申請手続き業務 とございますが、 ・年間熱負荷係数(BPI _m) ・一次エネルギー消費量空気調和設備(BEIm/AC) を算出し、計算書として提出するということがよろしいでしょうか。 関わる建築物の延床面積をご教示ください。
回答	今回の工事は、エネルギーの使用の合理化等に関する法律施行令第十九条に定める工事に該当すると考えています。そのため、エネルギーの使用の合理化等に関する法律第七十五条に基づく届出が必要となります。具体的に作成が必要な書類については、各種法令に準拠し、遺漏の無いようにしてください。また、当院の延床面積は、約18,000㎡であり、大規模(床面積の合計が2,000㎡以上)に該当します。

標題	負荷計算書について
内容	設計業務委託特記仕様書 Ⅲ 業務仕様 3 成果物、提出部数等 (1)実施設計 (カ)資料 の中に「※負荷計算書」と記載されておりますが、 更新する機器の空調範囲について、負荷を計算し直すという 認識でよろしいでしょうか。ご指示ください。
回答	ご認識のとおりです。

標題	図面:SXF 形式について
内容	設計業務委託特記仕様書 Ⅲ 業務仕様 3 成果物、提出部数等 (2)電子納品 ア電子納品対象成果物 (イ)適用基準類 ※図面:SXF 形式、オリジナル形式 と記載がございますが、当社CAD ソフトはVector Works(mac 版) を使用しており、オリジナル形式は「Vector Works」になります。 DXF 形式とオリジナル形式の納品でよろしいでしょうか。 ご指示ください。
回答	いずれの形式でも良いです。