

山梨大学(医病)病棟Ⅲ新営電気設備工事

質疑に対する回答について

No	図面番号	質 疑 事 項	No	回 答
1	特-02	ケーブル仕様は、数量表の記載を正として一般ケーブルにて計上して宜しいでしょうか。	1	設計図書に基づいて一般ケーブルとなっているものについては一般ケーブルで計上してください。
2		現場説明書6.(9)-2請負代金の支払いは2回以内に支払うとありますが、令和3年度の前払い金を辞退して、完成後1回で代金の支払いを受けることは可能でしょうか。(前払い保証料が不要となり共通費が軽減可)	2	年度ごとの支払いとなるため、2回の支払いとなります。
3		現場説明書8.(3)建設業退職金共済制度において、当該工事に使用する予定の協力業者が、中小企業向けの退職金共済や商工会で取り扱っている退職金共済などの独自の退職金制度に加入している場合は、証紙の購入は不要という理解でよろしいでしょうか。(証紙購入費が不要となり共通費が軽減可)	3	現場説明書の通りとします。
4		現場説明書8.(7)現場代理人の工事現場における常駐を要しない期間に、才 契約締結後から令和3年3月31日までの期間が含まれている一方で、(6)主任技術者又は監理技術者の専任を要しない期間に上記代理人の常駐を要しない期間は含まれておりません。現場代理人の常駐を要しない期間である契約締結後から令和3年3月31日までは、監理技術者制度運用マニュアル(平成16年3月1日国総建第三百十五号)三(ニ)②又は③のケースのように監理技術者の専任を要しない期間とすることは可能でしょうか。	4	現場説明書の通りとします。なお現場説明書「8その他(6)主任技術者又は監理技術者の専任を要しない期間について②」及び「8その他(7)現場代理人の工事現場における常駐を要しない期間について① 才」にて主任技術者又は監理技術者の専任を要しない期間及び、現場代理人の工事現場における常駐を要しない期間について契約締結後から令和3年1月3日までとしています。
5		工事区分表(1)において1コンクリート穴あけの梁、壁木製型枠入れ及び3コンクリート穴あけの床スラブ木製型枠入れが電気工事となっていますが、木製型枠入れは全て建築工事ではないでしょうか。(病棟Ⅱ新営その他電気設備工事では建築工事に区分されていました)	5	工事区分表の通りとします。
6		今回既設病棟Ⅱ電気室において受変電設備の改修がありますが、トランス等重量物の搬入ルートをご指示ください。低圧電気室1の南側外部に荷受けステージを設置し、病棟Ⅱ南側地上駐車場スペースにクレーン据付にて搬入据付できると考えてよろしいでしょうか。また搬入は日中作業できると考えてよろしいでしょうか。	6	病棟Ⅱ南側地上駐車場スペースにクレーン据付可能です。また日中作業も可能です。
7		受変電設備の盤改修において、配電盤リスト(E-2003、E-2004)低圧発電電灯盤(2)、低圧一般動力盤(2)、低圧一般動力盤(3)の太枠部分の改修は空きスペースにブレーカ増設と考えてよろしいでしょうか。	7	変更指示No.5を参照してください。
8	E-2002	凡例ではトランスの仕様が「アモルフラスモールド変圧器」となっていますが、「モールド変圧器」でもよろしいでしょうか。	8	「E-2002 受変電設備 単線結線図」に記載のエネルギー消費効率を満たす変圧器とします。
9	E-2002 E-2004	単線結線図の低圧動力盤(4)にはトランスも今回対象工事として含まれておりますが、配電盤リスト(2)の低圧配電盤(4)にはトランスは今回対象工事として含まれておりません。単線結線図を正としてよろしいでしょうか。	9	変更指示No.5を参照してください。
10	E-3002 E-3007	構内情報通信網設備 系統図2ではLAN用アウトレットが床うけとなっておりますが、平面図では天井うけとなっております。平面図を正としてよろしいでしょうか。	10	変更指示No.7を参照してください。