

# 入札参加希望者からの質問とそれに対する回答

No	資料名	頁	章	節	細節	項目	項目名	質問事項	HWS回答
1	要求水準書	12	3	1			将来の設備更新	今回対象の受変電設備の変圧器などの容量計算を行うに当り、受変電設備の設備利用年数期間において、設備の増設計画について考慮する必要はありますでしょうか？	考慮すべき項目を要求水準書 3.1.受変電設備 に追記する。 要求水準書に記載された項目以外については、増設計画を考慮する必要は無い。
2	要求水準書	11	2	4			運用に支障のない(影響を最小限とする)仮設計画若しくは代替施設計画、切替計画	今回対象の受変電設備及び運転操作設備について、設備の更新に伴う設備停止が必要となりますが、各設備の停止可能時間について提示をお願いします。	運転部門から提示された条件を要求水準書添付資料5-4-2として追加する。 なお、施工段階での具体的な切替計画策定においては協議の上決定とする。
3	要求水準書	13	3	1	2		建築付帯設備の負荷容量	焼却管理棟については、建築付帯設備用変圧器は別工事とのことですが、その他の棟について、建築付帯設備用変圧器の容量算定のため負荷リスト等の情報提供をお願いします。	焼却管理棟の既設照明変圧器及び200V動力変圧器は本工事の更新対象である。 更新後の両変圧器に収容される負荷には、焼却管理棟及び3号汚泥焼却設備の建築付帯設備が含まれる。よって、別工事ではない。 なお、既設に収容されている1,2号汚泥焼却設備については4号汚泥焼却設備に更新されるため考慮外となり、4号汚泥焼却設備の建築付帯設備用変圧器は別工事となる。 各棟建築付帯設備の負荷についての検討資料を要求水準書添付資料5-2として追加する。
4	要求水準書	41	4				添付3-3 平面図リスト及び平面図	蓄電池交換対象機器の配置図についてご提供ください。(3, 4号焼却棟、焼却砂ろ過棟)	要求水準書添付資料5-1として該当平面図を追加する。
5	要求水準書	3	1	8			(13)機械側取合点までの配線工事	主要機械設備の改築計画スケジュールを各設備毎に御提示頂けますでしょうか。	現時点においては、要求水準書記載の内容以上については未定である。