

質疑(応答記録)

工事名(件名) : 下水道施設等で使用する電気の調達(その1)(その2)(その3)

整理番号	質疑事項	回答
1	各施設に自家発補給電力の契約はありますか。ある場合は契約電力(kw)を教えてください。	ありません。非常用発電機のみです。
2	入札額の算定時の力率について、力率100%で算定してよろしいでしょうか(力率割引を考慮する)	仕様書に記載のとおり、入札額算定時における力率割引は、考慮する必要はありません。
3	各施設で契約期間中に建替や増築、引き込み位置の移設・変更等、電力の契約に影響するような工事予定はありますでしょうか。	あります。現在のところ、茂福ポンプ場と大井の川ポンプ場にて予定しております。
4	契約電力が1施設で500kW以上の拠点について、契約開始時または供給期間中に契約電力の変更予定はございますでしょうか。	設備増設に伴う契約電力の変更の予定はありません。ただし、本施設の稼働率は、雨量等の天候による影響を受けるため、契約電力の変更の可能性はあります。

質疑(応答記録)

工事名(件名) : 下水道施設等で使用する電気の調達(その1)(その2)(その3)

整理番号	質疑事項	回答
5	契約電力が1施設で500kW以上の拠点では、契約開始前に仕様書記載の契約電力を超過した場合、仕様書記載の契約電力での申込が一般送配電事業者に却下される可能性がございます。その場合は超過した契約電力でのご契約となりますがご了承いただけますでしょうか。	協議とします。
6	契約電力が1施設で500kW以上の拠点について、2020年10月～2021年9月の1年間の最大需要電力の実績値をご教示願います。	日永浄化センター第2系統1034kW、常磐ポンプ場822kW、橋北ポンプ場671kW、朝明ポンプ場646kW、旧雨池ポンプ場512kW、新富洲原ポンプ場500kWです。