

令和6年1月11日

質問回答書

入札参加業者各位

公立大学法人 横浜市立大学

件名:【特定調達契約】横浜市立大学金沢八景キャンパスで使用する電力
約5,647,000キロワットアワーの供給

件名:【特定調達契約】横浜市立大学鶴見キャンパス及び理化学研究所で
使用する電力約31,284,398キロワットアワーの供給

件名:【特定調達契約】横浜市立大学木原生物学研究所で使用する電力
約2,470,0000キロワットアワーの供給

上記件名に係る契約について、別紙のとおり質問がありましたので、回答します。

担当: 公立大学法人横浜市立大学

企画財務課企画財務担当

電話: 045-787-2495

総務課施設担当

電話: 045-787-2014

教育推進課鶴見キャンパス担当

電話: 045-508-7202

教育推進課舞岡キャンパス担当

電話: 045-820-1900

No.	質問	回答		
		八景	鶴見	舞岡
1	施設の現在の電力供給会社及び現在の計量日を教えてください。尚、1日以外の場合は、年間の請求が13回、かつ供給最終月のご請求が翌月、翌々月の2回に分割されます。また料金の算定期間は計量日から計量日の前日となります。以上、ご了承いただけますでしょうか。	現在の電力供給会社は東京電力エナジーパートナー株式会社です。現在の計量日は、1日です。	現在の電力供給会社は東京電力エナジーパートナー株式会社です。現在の計量日は、1日です。	現在の電力供給会社は東京電力エナジーパートナー株式会社です。現在の計量日は、1日です。
2	施設について、自動検針装置はついてますか。	仕様書に記載の通り、設置されています。	仕様書に記載の通り、設置されています。	仕様書に記載の通り、設置されています。
3	施設について、自家発補給電力の契約はありますか。また、ある場合は契約電力(kw)、使用予定期間を教えてください。	ありません。	ありません。	ありません。
4	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)	ご理解のとおりです。	ご理解のとおりです。	ご理解のとおりです。
5	内訳書・予定使用電力量の表を電子データ(エクセル)でいただく事は可能ですか。また、エクセルデータを頂く事が不可能な場合、内訳書は任意様式でも問題でしょうか。	落札候補者になった際に、データで送付します。	落札候補者になった際に、データで送付します。	落札候補者になった際に、データで送付します。
6	施設において建築・増築にかかる移転はございますか。また、供給開始後期間中に引き込み位置の移設・変更等、工事や設備工事(設置・撤去を含む)のご予定はありますでしょうか。また、契約開始後に発生しました工事作業及び工事申込に関しましては工事予定日2カ月前までに弊社と協議を行っていただくことをご了承いただけますでしょうか。 ※契約開始直後：直近6カ月前後 (23年4月供給開始の場合⇒対象：22年10月～23年6月)	工事等の予定はございません。協議の件、承知いたしました。	工事等の予定はございません。協議の件、承知いたしました。	工事等の予定はございません。協議の件、承知いたしました。
7	契約開始時または供給期間中に契約電力の変更希望及び予定はございますか(500kw以上の協議制契約の場合)併せて、契約開始後の契約電力変更に関しましては、管轄エリア電力会社様の承認が必要となりますため、ご希望に添えない場合がございます。また、入札時の算定条件と異なることになるため、弊社からあわせて単価変更のご提示と協議をご依頼する場合がございます。ご了承ください。	変更希望及び予定はございません。その他については、承知いたしました。	契約開始時に5350Kwから5300Kwに変更いたします。仕様書に記載の契約電力は5300Kwとしています。その他については、承知いたしました。	契約開始時に650Kwから620Kwに変更いたします。仕様書に記載の契約電力は620Kwとしています。その他については、承知いたしました。
8	契約電力が1施設で500kW以上(協議制)の施設については、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。	承知いたしました。	承知いたしました。	承知いたしました。
9	契約電力が1施設で500kW以上(協議制)の施設について、今現在の契約電力と2022年10月～2023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。 例： 契約電力：〇〇kW 最大需要電力実績：2023年7月 〇〇kW	契約電力：1,900kW 最大需要電力実績：2023年7月 1,650kW	契約電力：5,350kW 最大需要電力実績：2023年8月 4,728kW	契約電力：650Kw 最大需要電力実績：2023年8月 550Kw