内容質問回答書

No. 2

| 入札(開札)年月 質 問 | 日 | 事項 | 令和7年11月7日 質問受理日 | 令和7年10月7日 | |
|------------------------|-----|-----------------------|-----------------------|-----------|--|
| 工 事 場 | 所所所 | 小中学校50校及び学校給食センター4施設 | | | |
| 件 | 名 | 山口市立小中学校及で 力)の購入事業 | ゞ学校給食センターで使用する | 富気(高圧電 | |

- 7. 入札時の算定方法について、内訳書等に記載のない端数処理につきましては下記の端数処理方法にて算出して問題ございませんでしょうか
- A:基本料金=契約電力×単価×力率(小数点以下第3位は切り捨て、小数点第2位までは保持)
- B:電力量料金=使用電力量×単価(小数点以下第3位は切り捨て、小数点第2位までは保持)
- C:燃料費等調整(燃料費調整単価+市場価格調整単価)=使用電力量×単価(小数点以下第 3位は切り捨て、小数点第2位までは保持)
- D:再エネ賦課金=使用電力量×単価(小数点以下切捨て)
- ※C・Dについては入札時に含む場合のみ
- E:月額合計=各月A~D合算(小数点以下切捨て)
- 8. 税込総額→税抜総額にする際 円未満切上として処理して問題ございませんでしょうか
- 9. 弊社では環境配慮の観点より、紙請求書については廃止となっております。電子請求書で のご対応は可能でしょうか。また、電子請求書について協議可能でしょうか。

- 7. 仕様書5並びに積算内訳書(注)2及び5に記載のとおりです。
- 8. 積算内訳書の作成における注意事項及び積算内訳書(注) 5 に記載のとおりです。
- 9. 請求書はPDFデータで、WEBページからダウンロード・印刷ができるのであれば構いません。また、電子請求書について協議を行うことは可能です。

| 回答担当所属 | 所 | 属 | 名 | 教育総務課 |
|--------|---|-----|---|--------------|
| | 電 | 話 番 | 号 | 083-934-2947 |