

令和6年10月3日

見積合わせの実施について

1. 履行件名

技術動向調査 PEM型水電解触媒技術調査 一式
(詳細は、仕様書のとおり)

2. 納入期限

令和6年12月27日(金)

3. 本見積書提出期限及び提出先

提出期限：令和6年10月10日(木) 16:00

提出先：〒400-0021 山梨県甲府市宮前町6-43
山梨大学 水素・燃料電池ナノ材料研究センター
水素・燃料電池研究拠点支援室 蒔田

(郵送する場合)

提出期限までに必着とし、簡易書留等の配達記録が残るものに限る。

※持参又は郵送ができない特別な事由がある場合は、事前に担当者に連絡すること。

『本見積書を提出するにあたっては、令和6年10月8日(火)までに4.に記載の書類を上記提出先に提出すること。』

4. 提出書類

参考見積書、提案書

5. 見積方法・決定方法

見積方法：総価見積り(消費税込み)

決定方法：最低価格

6. 結果の通知

本学担当職員からの電話またはメール等にて通知するものとする。

7. 競争に参加する者に必要な資格

①山梨大学契約細則第2条及び第3条の規定に該当しない者であること。

②文部科学省競争参加資格(全省庁統一資格)において、令和6年度関東・甲信越地区の役務の提供等のA、B、C又はDの等級に格付けされた資格を有する者であること。

8. その他

①提出書類(各種証明書)等の詳細については、本学担当職員の指示によるものとする。

②本件に係る問合せ先：山梨大学 水素・燃料電池ナノ材料研究センター
水素・燃料電池研究拠点支援室 蒔田
(TEL: 055-254-7173)

仕様書は、上記「②本件に係る問合せ先」にて配布いたします。