## 見積合せの実施について

1. 件名及び数量

紫外可視分光光度計 一式

※内訳は別紙とおり。

※詳細は仕様書のとおり。

※搬入、据付、調整費等の本調達に係る一切の費用を含む。

2. 納入場所

ゼロエミッションみらいラボ1階 共用実験室102

3. 納入期限

令和8年2月27日(金)

4. 見積書提出期限及び提出先

提 出 期 限:令和7年11月25日(火)15時00分

提 出 先 : 〒400-8510 山梨県甲府市武田四丁目4-37

山梨大学財務部会計課経理・契約第二グループ 飯島

(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。

※本見積書を提出するにあたっては、参考見積書・定価証明書を令和7年11月21日(金)15時までに 上記提出先へ提出すること。

※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。

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

本学担当者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7年度関東・甲信越地区の物品の製造又は物品販売の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: 山梨大学財務部会計課経理・契約第二グループ 飯島

(TEL:055-220-8715)

仕様書は、上記の「②本件に係る問合せ先」にて配布いたします。

## 別紙 紫外可視分光光度計 一式

	構成內訳	数量
1	本体(標準付属品を含む)	1
2	積分球付属装置	1
3	粉末試料ホルダ	1
4	角形セル(光路長10mm)	2
5	データ処理用デスクトップPC(ソフトウェアを含む)	1
6	液晶ディスプレイ	1
7	カラーインクジェットプリンタ	1

※搬入、据付、調整費等の本調達に係る一切の費用を含む。