

## 見積競争公告

次のとおり物品の購入について見積競争に付します。

平成22年12月2日

独立行政法人農業環境技術研究所  
理事長 佐藤 洋平

### 1. 品名及び数量：

ドラフトチャンバー 一台

### 2. 規格及び仕様等：

(1) 主な使用目的等 (別紙仕様書のとおり)

(2) 構成 (別紙仕様書のとおり)

(3) 仕様等 (別紙仕様書のとおり)

※上記(2)及び(3)に記載する仕様を満たすことを記載した仕様書を必ず提出すること。

### 3. 納入期限：

平成23年2月18日

### 4. 納入場所：

茨城県つくば市観音台3-1-3 独立行政法人農業環境技術研究所

### 5. 関係書類等の受領期限及び提出場所：

仕様書受領期限：平成22年12月13日

見積書提出期限：平成22年12月16日

見積競争結果については、電話等により行う。

各書類提出場所：独立行政法人農業環境技術研究所財務管理室(契約条項を示す場所)

### 6. その他：

#### 1. 参加資格

①当所契約事務取扱規程第8条及び第9条に規定される事項に該当する者は競争に参加する資格を有さない。

②平成22・23・24年度独立行政法人農業環境技術研究所一般(指名)参加資格において、「物品の購入」の業者区分において「A」～「D」の等級に格付けされている者であること。  
なお、国の競争参加資格(全省庁統一資格)において、当該資格を有する者は、同等級に格付けされている者とみなす。

2. 本競争に参加する者は、当所の提示した仕様を満たすことを記載した仕様書を提出すること。

3. 本競争は最低価格落札方式をもって行うこととし、見積書には据付・調整・搬入等に要する一切の諸経費を含めた金額を記載すること。

4. 本装置について受注者の責任となる不良、損傷及び隠れた瑕疵に対し、納入後1年間無償で補償すること。

5. その他、本競争については、当研究所契約事務取扱規程に基づき契約を行う。

6. 本仕様書に明記されない事項について疑義が生じた場合は、担当職員と十分協議し対応すること。

## ドラフトチャンバー 仕様書

### 1. 機器及び納入条件

#### (1) 装置名及び数量

ドラフトチャンバー 一台

(機器の設置にあたり必要な搬入、調整及び動作確認等を含む。)

#### (2) 使用目的

土壌からのRNA抽出実験における有機溶媒の使用時に本機により空気を浄化することで、実験時の安全を確保することを目的とする。

#### (3) 納入場所

茨城県つくば市観音台3-1-3

独立行政法人農業環境技術研究所

#### (4) 納入期限

平成23年2月18日

#### (5) 検査

検査は、現地において外観、員数、性能について行うとともに、現地での動作状況の確認を行う。

#### (6) 保証

保証期間は、納入後1年間とする。

#### (7) 仕様書に関する疑義等の取扱い

この仕様書に記載のない事項であっても、通用上、機能上及び構造上具備しなければならない事項並びに社会通念上必要とされる事項については、受注者の責任で対応するものとする。

### 2. 機器の仕様

本装置については、以下の仕様を満たす必要がある。

- ・設置に工事を必要としないフィルター式ドラフト装置であること。
- ・外寸法がおおよそ750(W)×700(D)×1200(H)程度の卓上型であること。
- ・フィルターはチャンバーへの内蔵式で交換が容易に行えること。
- ・高い安全性を確保するため、定面速自動制御し、面速が低下時警報で知らせる構造であること。また、TLV値に応じて3段階に設定できる構造であること。
- ・フィルターの飽和状態、面速が常に表示され、確認しやすい位置にあること。
- ・操作パネルは、操作しやすい場所にあること。また、面速とフィルターの交換時期を知らせる表示があること。
- ・全面サッシ最大開口時やフィルターの目詰まりによって風速が減少した場合でも、予め設定された風速を自動的に維持する制御を行えること。