実験用動物(ヒツジ・ヤギ) 単価契約 (搬送経費を含む)

仕 様 書

1. 目的

国立循環器病研究センター研究所ではヒツジ・ヤギを実験用動物として継続的に使用している。今後も研究終了の予定はなく見込購入数量も多いことから調達を実施したい。

2. 調達概要

(1)調達物品

実験用動物(ヒツジ・ヤギ)

(2) 予定数量

別紙内訳書のとおり

(3) 導入場所

国立循環器病研究センター研究所の指定場所

3. 基本的要求要件

(1) 動物種

- 種別:ヒツジおよびヤギ
- ・系統・性別・月齢 (または年齢)・体重:研究計画に応じて指定

(2) 輸送

- ・動物の健康状態を管理しうる適切な温度設定がなされている
- ・換気設備を備えている
- ・動物が外から見えない構造になっている
- ・運転休憩時の給水と必要に応じて宿泊時の給餌・給水を行う

(3) 輸送記録書

以下項目が記載された輸送記録書を輸送ごとに提出する

- •納入年月日/納入頭数/運転者氏名
- ・動物種/系統/性別/月齢(年齢)/体重
- •出発日時/到着日時
- ・輸送中の異常の有無
- ・規定温度範囲/実測温度範囲/温度逸脱の有無

(4) 搬入

- ・原則火曜・水曜・木曜の7時50分~8時30分
- ・車両サイズを事前に提示すること(屋内搬入のため車両サイズに制限あり)
- ・搬入時の健康状態に懸念事項がある場合には両者協議の上搬入の可否の検討を行 う(健康状態不良の場合には搬入中止とする場合がある)

(5) 防疫関連

・過去1年間、家畜伝染病予防法第2条に基づくヒツジ・ヤギの伝染性疾病が 当該地域で発生していないことを証明する自治体発行の証明書を提出すること

4. 業務概要

(1)調達

・研究所が指定する条件(種別・性別・年齢等)に従い、 ヒツジ・ヤギを確保・納入する

(2) 輸送

- ・実験動物専用空調車を用いた輸送
- ・運搬中の温度管理および健康状態の維持
- ・輸送記録書の作成および提出

(3) 搬入

- ・指定日時・指定場所での納入
- ・搬入口条件に適合した車両の使用
- ・納入時に必要書類の確認と提出

(4) 防疫•安全管理

- ・自治体証明書による感染症発生履歴の確認
- ・動物福祉を考慮した取扱いと管理

5. 提出を求める資料

物品(ヒツジ・ヤギ) およびその調達・輸送・搬入方法について、上記の基本的要求要件および業務概要に記載した要件を満たすことが可能であることを証明する資料を提供すること