

# 仕 様 書

## 1 件 名

共焦点レーザー顕微鏡一式の購入

## 2 納入物品及び数量等

### (1) 品 名

共焦点レーザー顕微鏡

### (2) 構 成 等

別紙「器機構成内訳書」の通り

## 3 納入期限

令和4年9月30日まで

## 4 目的

ヒト病理組織、モデル動物組織、培養細胞を対象にして、蛍光色素で標識した細胞、細胞内器官および分子の病理形態化について、臓器レベルの分子、オルガネラ、細胞、組織形態の加齢変化を、共焦点顕微鏡によるイメージング技術で解析することは必須の技術である。当該器機はイメージングの技術革新により従来では取得できなかった多重染色、解像度、高画質で定量的に解析することを可能にした。また、中期目標にある基盤研究および老年病研究に必須の機器であり、トランスレーショナル・リサーチの推進にも有用である。

## 5 納入場所

東京都板橋区栄町35番2号

地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター研究所 440室

## 6 履行方法

(1) 契約締結後、機器の搬送及び、搬入、設置、組み立てに係る日程等については、当センターと協議のうえ決定すること。なお、機器の搬入及び据付、調整について要する全ての費用を本件に含めること。

ア 機器は、当センターの指示する場所に受託者が設置し、動作確認作業も受託者にて行うこと。受託者は、設置場所の下見を行う場合は、当センターの職員立会いのもとで、確認を行うこと。その際、当センターの準備する電源や机に不備がある場合は助言すること。

イ 機器の現場内設置から使用開始までの養生管理、又は、それに伴う保険等は、受託者の負担で行うこと。

### (2) 利用者教育

ア 受託者は、機器納入後の操作に支障をきたさないよう、利用者教育を実施すること。

イ 受託者は、教育及び、訓練に必要なマニュアル、教材等を必要部数準備すること。これらは全て日本語で記載すること。

(3) 機器の搬入・設置後、また、納入に際しては、委託者及び第三者に損害を与えることのないよう十分配慮すること。

(4) 機器の瑕疵については、無償でその対応を行うこと。また、動作障害などが発生した場合は、早急に原因を究明し問題解決を図ること。

## 7 履行完了後の保守管理

本件においては、保守は対象外とする。ただし、導入から1年間、メーカー保守対象期間として無償対応とすること。

## 8 成果物

納入者は本機器納入後に以下の成果物を当センターに提出すること。

- (1) 納入物品一覧表（製造元、名称、型番、規格、製造番号、数量、単価が記載されたもの）
- (2) 製造元が発行する所定の保証書
- (3) 日本語による取扱説明書
- (4) その他協議により必要と認められたもの

## 9 支払方法

検査完了後、適法な支払い請求書を提出した月の翌々月の末日までに支払う。

## 10 環境により良い自動車利用

本契約の履行に当たって自動車を使用し、又は使用させる場合は、「都民の健康と安全を確保する環境に関する条例（平成12年東京都条例第215号）」及びその他法令の規定に基づき、次の事項を遵守すること。

- (1) ディーゼル車規制に適合する自動車であること。
- (2) 自動車から排出される窒素酸化物及び粒子状物質の特定地域における総量の削減等に関する特別措置法（平成4年法律第70号）の対策地域内で登録可能な自動車であること。
- (3) 低公害・低燃費な自動車に努めること。

なお、適合の確認のために、当該自動車の自動車検査証（車検証）、粒子状物質減少装置装着証明書等の提示又は写の提出を求められた場合には、速やかに提示又は提出すること。

## 11 その他

- (1) 製造元が発行する所定の保証書を提出すること。また、日本語による取扱説明書を提出すること。
- (2) 納入物品の無償保証期間は納入後1年間とする。
- (3) 本仕様書において、不明な点及び詳細について疑義がある時は、双方の協議により処理する。

**【担当者】**

地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター  
健康長寿イノベーションセンター

事務ユニット 小暮（内線１２６３）

電話：０３－３９６４－３２４１（内線１２６３）