

# 入 札 公 告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和 8 年 2 月 25 日

学校法人 産業医科大学  
契約担当役  
常務理事 達谷窟 庸野

## 1 競争入札に付する事項

- (1) 件 名 多項目自動血球分析装置 1 式のリース契約に係る約定契約
- (2) 規 格 等 仕様書による
- (3) 納入期限 令和 8 年 5 月 30 日
- (4) 納入場所 産業医科大学病院

## 2 入札参加資格

- (1) 令和 6・7 年度において学校法人産業医科大学における物品の販売等の競争参加資格を有する者であること。
- (2) 本公告に示した仕様について、履行できることを証明した者であること。

## 3 入札手続き等

### (1) 担当部課

〒807-8555 北九州市八幡西区医生ヶ丘 1 番 1 号

学校法人 産業医科大学 財務部契約課病院契約係

Tel 093-691-7186 (病院契約係直通) Fax 093-692-6651 (財務部専用)

### (2) 仕様書等の交付期間及び交付場所

- ① 交付期間 令和 8 年 2 月 25 日 (水) から令和 8 年 3 月 6 日 (金) までの土曜日及び日曜日を除く毎日、9 時 00 分から 16 時 00 まで
- ② 交付場所 上記 3 (1) に同じ

#### 4 入札の日時、場所及び入札書の提出方法

- (1) 入札書提出期限 令和8年3月10日(火)16時00分まで
- (2) 入札書提出場所 上記3(1)に同じ
- (3) 入札書の提出方法 持参すること。
- (4) 入札の日時及び場所 令和8年3月11日(水)10時00分  
産業医科大学 事務局本部2階 第1会議室

#### 5 その他

- (1) 契約の手続きにおいて使用する言語及び通貨は、日本語及び日本国通貨に限る。
- (2) 保証金 入札保証金及び契約保証金は免除する。
- (3) 入札の無効
  - ①本公告に示した競争契約参加資格のない者のした入札。
  - ②提出書類に虚偽の記載をした者のした入札。
  - ③入札に関する条件に違反した入札。
- (4) 落札者の決定方法  
予定価格の範囲内で、最低価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。
- (5) 手続きにおける交渉の有無 無
- (6) 契約書作成の要否 要
- (7) その他詳細は入札心得書による。

# 仕 様 書

## 1 調達物品名

多項目自動血球分析装置 一式

## 2 目的

日常 CBC・白血球 5 分類・網赤血球等の検査業務を高効率かつ安定的に実施するため、臨床検査室に適した多項目自動血球分析装置一式を調達する。

## 3 医療法規

- ・ 本体は国内の薬機法に基づき、該当する医療機器／体外診断用医薬品の区分で承認・認証・届出がなされていること。第三者認証制度等の枠組みに準拠すること。
- ・ 体外診断関連の定義・管理は PMDA 等の基準に適合していること。

## 4 測定項目

下記項目を臨床報告項目として測定・出力できること（研究用項目は評価外）。

- ・ CBC : WBC, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW (RDW-CV/SD のいずれか), PLT, MPV (PCT/PDW は任意)
- ・ 5 分類 DIFF : NEUT, LYMPH, MONO, EO, BASO (%・#)、NRBC (%・#) を自動補正含めて出力
- ・ 網赤血球 : RET (%・#)、IRF (LFR/MFR/HFR の区分は任意)。\*\*網赤血球関連指標 (例 : RET-He 相当/MRV 相当) \*\*のいずれかを提供できること (名称は不問)。
- ・ 幼若顆粒球 (IG %/#)、幼若血小板 (IPF, IPF#) を出力できること。
- ・ 体液モード (脳脊髄液・胸腹水・関節液等) : TNC および RBC の測定 (前処理不要が望ましい)。

## 5 性能

- ・ 処理能力 (スループット)

CBC または CBC+DIFF : 110 検体/時以上 / モジュール (または同等)

CBC+DIFF+RET : 83 検体/時以上を目安 (システム構成により達成)

## ・検体量

全血サンプリング量：88  $\mu\text{L}$  以下（マニュアル／サンプルいずれも）。希釈・微量モードの提供可。

キャップピアッシング対応、ラック搬送または自動サンプラによる連続測定が可能。

再検・自動判定：エラー／フラグ時の自動再測定や反射測定（リフレックス）が設定可能。

表示：ヒストグラム・スキッタグラム（2D 以上、3D は任意）を提供。

## 6 納入条件

- ・ 納入業務の実施にあたっては、設置する部署の職員と十分協議・調整を行い、設置・使用する部署の職員が必要と認めた指示事項については、その指示に従うこと。
- ・ システムの操作に関する教育訓練を実施すること。
- ・ 迅速な修理等、安定稼働に対応できる体制をとること。

## 7 管理部署（設置場所）

臨床検査・輸血部（病院本館 2 階 臨床検査室）

## 8 納入希望期限

令和 8 年 5 月 30 日

## 9 対象機器例（社名：機器名称）

シスメックス株式会社：多項目自動血球分析装置 XR-9000

積水メディカル株式会社：多項目自動血球分析装置 DxH900-2S

# 入札心得書

学校法人 産業医科大学  
契約担当役

## 1 一般競争入札参加者の資格

令和6・7年度において学校法人産業医科大学における物品の販売等の競争参加資格を有する者のうち、入札対象物品における仕様について、履行できることを証明した者であること。

## 2 一般競争入札に付する事項

- (1) 件名 : 多項目自動血球分析装置1式のリース契約に係る約定契約
- (2) 規格等 : 仕様書のとおり
- (3) 納入期限 : 令和8年5月30日
- (4) 納入場所 : 産業医科大学病院

## 3 履行できることの証明等

メーカー代理店証明書等により、仕様を履行できることを事前に証明すること。

\*証明書等提出期限 : 令和8年3月10日(火)16時00分まで

## 4 入札書提出及び開札

(1) 入札書提出期限 : 令和8年3月10日(火)16時00分まで

(2) 入札日時 : 令和8年3月11日(水)10時00分

(3) 入札場所 : 産業医科大学 事務局本部2階 第1会議室

\*入札場所等を変更する場合は、当日掲示連絡を行う。

\*入札場所に立ち入る際は携帯電話等の電源を切ること。

(4) その他

①入札者又はその代理人は開札に立ち会わなければならない。

②本入札の開札時間に遅刻してはならない。万が一遅刻、あるいは開札に立ち会わない場合は、1回目の入札は有効とし本学職員が立会い開封する。

ただし、2回目以降の入札は辞退したものとみなし、参加を認めないものとする。

## 5 入札書等の作成及び提出方法

(1) 入札書

①入札書の様式は、別添のとおりとする。

②入札書には、入札金額、件名、作成年月日、会社名及び入札者名を記入し、押印すること。

③落札決定にあたっては、入札書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額を加算した金額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てた金額)をもって落札価格とするので、入札者は、消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、本体価格を入札書に記載すること。

④一旦提出された入札書は、引き換え、変更又は取り消しはできない。

⑤代理人による入札の場合は、委任状を提出すること。

(2) 委任状及び使用印鑑証明書

①委任状及び使用印鑑証明書の様式は、別添のとおりとする。

②代理人による入札の場合は、必ず提出すること。

③入札者が入札書に使用する印鑑を使用印として枠内に押印すること。

④入札書に押印された入札者の使用印が当該印鑑と異なる場合は、入札書が無効となるので注意すること。

⑤使用印鑑証明書のみ提出する場合は、不要な文言を抹消すること。

(3) 見積書

①見積書の様式は、別添のとおりとする。

②見積書は、落札者がいない場合の随意契約の際に使用する。

6 入札の無効

(1) 入札に参加する資格を有しない者のした入札。

(2) 委任状を提出しない代理人のした入札。

(3) 記名、押印のない入札。

(4) 入札金額の記載が不明確な入札又は入札金額の記載を訂正した入札。

(5) その他の事項について訂正印のない入札。

(6) 数回反復する入札において、前回の最低入札金額と同額又はこれを超える金額をもって行った入札。

(7) 明らかに談合によると認められる入札。

7 納入業者及び落札価格の決定

(1) 入札価格が予定価格の範囲内で最低の価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。

(2) 落札となるべき同額入札をした者が2人以上あるときは、大学は、抽選により落札者を決定する。

(3) 入札の結果、予定価格に達した者がいないときは、直ちに再入札に付する。

(4) 入札において、入札者がなくなったとき又は落札者がいないときは、予定価格の範囲内で随意契約とすることができる。

(5) 随意契約によるときは、最低価格の入札者に申し入れを行い、合意に達しない場合には、適宜に他の業者に申し入れを行うか、若しくは、不調として処理する。

8 契約書及び契約事項

(1) 契約書は、別添のものとする

(2) 入札参加者は、別添契約書を熟読の上、入札しなければならない。

(3) 入札後、契約書についての不知又は不明を理由として異議を申し立てることはできない。

(4) 納入期限は、2の(3)のとおりとする。

9 入札保証金、契約保証金

入札保証金及び契約保証金の納入は、免除する。

## 10 その他

- (1) 本入札のため、当大学から配付した仕様書及び契約書等は、すべて入札終了後、破棄すること。
- (2) 本案件は入札説明会を行わないので、内容等について不明な点は、照会先まで問い合わせること。
- (3) 本入札に関する照会先： 財務部契約課 病院契約係  
TEL： 093-691-7186（病院契約係直通）・ FAX： 093-692-6651（財務部専用）

## 入札書提出時及び入札当日持参する書類一覧

### 入札書提出時

- **入札書、委任状及び使用印鑑証明書**（日付は提出日）

※指定された期日までに提出すること。

### 入札書をいれる封筒記載方法

(表面)

令和〇年〇月〇日	会社名 〇〇〇〇〇	契約担当役 常務理事	学校法人 産業医科大学	件名 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	入札書
		達谷窟			
		庸野			
		殿			

(裏面)

割印

### 入札当日

- **入札書**

・枚数は、2枚用意（コピー）し、各々に記名・押印すること。

- **見積書**（入札不調の際に使用）

・枚数は、3枚用意（コピー）し、各々に記名・押印すること。

\*注意事項：入札書及び見積書について、押印がコピーのものの使用を認めない。

- **入札に来られる方の印鑑及び名刺**

補足注意事項：配付した仕様書、書類等は、入札終了後破棄して下さい。

入札及び書類等に関してご不明な点がございましたら、事前に  
事務担当（契約課 TEL093-691-7186）あてご連絡下さい。

# 入 札 書

¥ \_\_\_\_\_ 円

件 名 多項目自動血球分析装置1式のリース契約に係る約定契約

約定書及び入札心得書を承諾のうえ、入札いたします。

令和 年 月 日

代 表 者

住 所

名 称

職 氏 名

印

代 理 人

住 所

名 称

職 氏 名

印

学校法人 産業医科大学

契約担当役

常 務 理 事 達谷窟 庸野 殿

# 見 積 書

¥ \_\_\_\_\_ 円

件 名 多項目自動血球分析装置1式のリース契約に係る約定契約  
約定書及び入札心得書を承諾のうえ、見積いたします。

令和 年 月 日

代 表 者

住 所  
名 称  
職 氏 名

印

代 理 人

住 所  
名 称  
職 氏 名

印

学校法人 産業医科大学  
契約担当役  
常 務 理 事 達谷窟 庸野 殿

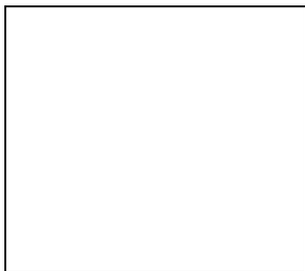
## 委任状及び使用印鑑証明書

私は、  
を代理人と定め、下記の権限を委任します。

記

「多項目自動血球分析装置1式のリース契約に係る約定契約」に係る入札及び見積に関すること。  
なお、入札及び見積に使用する印章は、次のとおりであります。

使用印



令和 年 月 日

住 所  
名 称  
職 氏 名

印

学校法人 産業医科大学  
契約担当役  
常務理事 達谷窟 庸野 殿

## リース約定書（案）

（甲）

（乙）

北九州市八幡西区医生ヶ丘1番1号

学校法人産業医科大学

契約担当役

常務理事 達谷窟 庸野

甲と乙とは、甲が導入する機器等を下記条件によって賃貸借（リース）することに関し下記のとおり約定し、その証として本書3通を作成し、甲・乙記名押印のうえ各1通を保有し、他の1通は乙から貸主に送付します。

### 記

- 品名及び数量 多項目自動血球分析装置1式(詳細別紙)
- 約定金額 金 円（消費税相当額は含まない。）
- 引渡完了予定日 令和8年5月30日
- 据付場所 甲指定の場所
- 貸し主 甲指定のリース会社
- 貸主との契約 甲は貸主を決定し、リース契約を締結する。
- 契約不適合責任 物件の引渡後一年間、乙は、規格・仕様・性能・機能等に契約不適合な状態があった場合、これを無償で保証することとする。