



## 入札公告

次のとおり一般競争入札を行いますので、公告します。

令和3年6月11日

独立行政法人家畜改良センター宮崎牧場

牧場長 瀧本 昌彦



### 1 契約概要等

- (1) 調達件名 「受精卵処理施設機器」購入に係る一般競争入札
- (2) 規格等 別紙仕様書による
- (3) 納入期限 令和4年3月18日
- (4) 納入場所 独立行政法人家畜改良センター宮崎牧場  
(宮崎県小林市細野5157-29)
- (5) 入札方法 上記(1)の件名について、総額による価格競争入札

### 2 競争参加資格

次に掲げる条件を全て満たしている者であること。

- (1) 独立行政法人家畜改良センター契約事務取扱規程（以下「取扱規程」という。）第8条及び第9条の規定に該当しない者であること。なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ているものは、同条中、特別の事由がある場合に該当する。
- (2) 令和元・2・3年度国の競争参加資格（全省庁統一資格）又は独立行政法人家畜改良センターの競争参加資格のいずれかにおいて「物品の販売」に係る等級が「A」、「B」、「C」又は「D」に格付けされている者、又は当該競争参加資格を有していない者で、入札日時までに競争参加資格審査を受け、競争参加資格者名簿に登録され、当該等級に格付けされたものであること（会社更生法（昭和27年法律第172号）に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法（平成11年法律第225号）に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については、手続開始の決定後、国又は独立行政法人家畜改良センターが別に定める手続に基づく一般競争参加資格の再確認を受けていること。）。
- (3) 会社更生法に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法に基づき再生手続開始の申立てがなされている者（(2)の再確認を受けた者を除く。）でないこと。

- (4) 購入物品に係る迅速なアフターサービス、メンテナンスの体制が整備されている者であること。
- (5) 当該入札公告に係る入札説明書を受領した者、及び下記3(4)の提出期限内に提案書を提出した者であること。

### 3 入札手続等

#### (1) 担当部局

〒886-0004 宮崎県小林市細野5157-29

独立行政法人家畜改良センター宮崎牧場総務課契約財産係(担当:大村)

TEL 0984-23-3500 FAX 0984-24-0953

#### (2) 入札説明書の交付期間及び方法

本公告日から令和3年6月23日(水)までの土曜日、日曜日を除く、9時00分から17時15分(12時00分から13時00分を除く。)まで上記(1)の場所において交付する。

なお、郵送による交付を希望する場合は、A4判が入る返信用封筒に住所、会社名及び担当者氏名など所要事項を記入のうえ、200円分の切手を貼付し、上記(1)の場所に送付すること。電子媒体(FAX等)による交付を希望する場合は、住所、会社名、担当者氏名及び電話番号等を上記(1)の場所に連絡すること。

#### (3) 入札説明会の開催

開催しない。

#### (4) 提案書(仕様の内容を証明する書類及びカタログ)の提出期限

令和3年6月23日(水) 17時15分 必着

#### (5) 入札及び開札の日時、場所

令和3年6月29日(火) 15時00分

宮崎県小林市細野5157-29

独立行政法人家畜改良センター宮崎牧場庁舎会議室

### 4 その他

#### (1) 契約の手続きにおいて使用する言語及び通貨

日本語及び日本国通貨に限る。

#### (2) 入札保証金及び契約保証金

全部免除する。

#### (3) 入札の無効

本公告に示した競争参加資格のない者の提出した入札書、入札者に求められる義務を履行しなかった者の提出した入札書は無効とする。

(4) 契約書作成の要否

要

(5) 落札者の決定方法

本公告に示した物品を納入できると牧場長が判断した入札者であって、取扱規程第30条の規定に基づいて作成された予定価格以下で最低価格をもって有効な入札を行った入札者を落札者とする。

(6) 入札説明書交付の際の提出書類

上記3(2)に掲げる入札説明書の交付を受ける際は、上記2(2)に関する資格審査結果通知書の写しを提出すること。

(7) その他

独立行政法人の契約に係る情報の公表

独立行政法人が行う契約については、「独立行政法人の事務・事業の見直しの基本方針」(平成22年12月7日閣議決定)において、独立行政法人と一定の関係を有する法人と契約をする場合には、当該法人への再就職の状況、当該法人との間の取引等の状況について情報を公開するなどの取組を進めるとされているところです。

これに基づき、以下のとおり、当センターとの関係に係る情報をホームページで公表することとしますので、所要の情報の当方への提供及び情報の公表に同意の上で、応札若しくは応募又は契約の締結を行っていただくよう御理解と御協力をお願いいたします。

なお、案件への応札若しくは応募又は契約の締結をもって同意されたものとみなさせていただきますので、ご了承ください。

① 公表の対象となる契約先

次のいずれにも該当する契約先

- 1) 当センターにおいて役員を経験した者(役員経験者)が再就職していること又は課長相当職以上の職を経験した者(課長相当職以上経験者)が役員、顧問等として再就職していること
- 2) 当センターとの間の取引高が、総売上高又は事業収入の3分の1以上を占めていること

② 公表する情報

上記に該当する契約先について、契約ごとに、物品役務等の名称及び数量、契約締結日、契約先の名称、契約金額等と併せ、次に掲げる情報を公表します。

- 1) 当センターの役員経験者及び課長相当職以上経験者(当センターOB)の人数、職名及び当センターにおける最終職名
- 2) 当センターとの間の取引高
- 3) 総売上高又は事業収入に占める当センターとの間の取引高の割合が、次の区分のいずれかに該当する旨3分の1以上2分の1未満、2分の1以上3分の2未満又は3分の2以上
- 4) 一者応札又は一者応募である場合はその旨

③ 当方に提供していただく情報

- 1) 契約締結日時点で在職している当センターOBに係る情報(人数、現在の職名及び当センターにおける最終職名等)
- 2) 直近の事業年度における総売上高又は事業収入及び当センターとの間の取引高

④ 公表日

契約締結日の翌日から起算して原則として72日以内(4月に締結した契約については原則として93日以内)

詳細は入札説明書による。



## 仕様書

## 1 品目及び数量

受精卵処理施設に係る機器 一式

## 1) マルチガスインキュベーター

品名	マルチガスインキュベーター
数量	2台
仕様	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 内容量は50L程度であること</li> <li>● 温度 38.5℃、二酸化炭素濃度 0~20%及び酸素濃度 1~18%に調整でき、湿度 95±5 %RH で運用可能であること</li> <li>● 変動幅は、温度 ±0.1℃以下、二酸化炭素濃度 ±0.15%以下、酸素濃度 ±0.2%以下であること</li> <li>● 二酸化炭素濃度及び酸素濃度の分解能はそれぞれ 0.1%以下であること</li> <li>● 長寿命・基準ガス不要で二酸化炭素の影響を受けない酸素センサーを有していること</li> <li>● 牛体外受精卵の培養が可能であり、十分な実績があるメーカーでこと</li> <li>● 棚板が2枚取り付けられていること</li> <li>● 内装は、抗菌性能と耐食性に優れた素材であること</li> <li>● 庫内にUV殺菌機能を有していること</li> <li>● 電源は、単相 AC100V 60Hz に対応していること</li> <li>● 2台のインキュベータを据え置くため、それぞれに架台を有していること</li> <li>● ガス圧力調節器を計2器付属していること</li> <li>● 3年以上の保守期間があり、迅速なメンテナンス対応できること</li> <li>● 運送及び搬入設置費用を含むこと</li> <li>● PHC社 MCO-50M-PJ 同等品</li> </ul>

## 2) 超低温冷凍庫

品名	超低温冷凍庫
数量	1 台
仕様	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 温度を-70℃以下に保持できること</li> <li>● 内容量が 500L 以上であること</li> <li>● ノンフロンであること</li> <li>● 前開きドアタイプであること</li> <li>● 棚は 5 段とし、それぞれに内扉を有していること</li> <li>● 霜付低減機構が備わっていること</li> <li>● 外扉に鍵を有していること</li> <li>● 単相 AC100V 60Hz に対応していること</li> <li>● 運送及び搬入設置費用を含むこと</li> <li>● 迅速なメンテナンス対応できること</li> <li>● PHC 社 MDF-DU502VHS1 同等品</li> </ul>

## 3) 高圧蒸気滅菌器

品名	高圧蒸気滅菌器
数量	1 台
仕様	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 理化学器具類を温度 121℃、水飽和及び加圧状態で、20 分間の高圧蒸気滅菌ができること</li> <li>● 稼働中の温度及び圧力値が確認できること</li> <li>● 缶内有効寸法が直径 315mm 以上及び深さ 638mm 以上であること</li> <li>● 缶体は、ステンレス製であること</li> <li>● 安全装置を有していること</li> <li>● 強制冷却装置を有していること</li> <li>● 缶内に 2 個収納できるステンレスカゴを付属していること</li> <li>● 単相 AC100V 60Hz に対応していること</li> <li>● 運送及び搬入設置費用を含むこと</li> <li>● 迅速なメンテナンス対応できること</li> <li>● TOMY 社製 LSX-500 同等品</li> </ul>

4) 器具乾燥機

品名	器具乾燥機
数量	1 台
仕様	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 温度 30~70℃を維持し、洗浄後の理化学機器類を乾燥できること</li> <li>● 内容量は、450L 程度であること</li> <li>● 使用温度範囲が室温から 70℃までであること</li> <li>● 内部に UV 殺菌灯があること</li> <li>● 強制給気方式であること</li> <li>● 棚板が 4 枚取り付けられていること</li> <li>● 内装材質がステンレス製であること</li> <li>● タイマー機能を有していること</li> <li>● 安全装置を有していること</li> <li>● 単相 AC100 60Hz に対応していること</li> <li>● 運送及び搬入設置費用を含むこと</li> <li>● 迅速なメンテナンス対応できること</li> <li>● ヤマト科学 DG851 同等品</li> </ul>

