

公益財団法人東京都農林水産振興財団 入札情報
【公表】

整理番号	48
契約番号	2農振財契第643号
件名	ふ卵器の購入
納入場所	東京都青梅市新町6-7-1 公益財団法人東京都農林水産振興財団 青梅庁舎 新鶏エリア ふ卵舎
概要	(1) ふ卵器(セッター) (2) ふ卵器(ハッチャー) (3) セッター台車 (4) ハッチャー台車 (5) セッタートレー (6) 金属発生枠 (7) 系統別ふ化枠 (8) 転卵用エアコンプレッサー (詳細は別紙仕様書のとおりに)
納入期限	令和3年2月26日(金)
入札方式	希望制指名競争入札
希望申出要件	①又は②のいずれかの要件を満たす者で、本件仕様に対応可能な者 ①東京都における平成31・32年度物品買入れ等競争入札参加有資格者で、いずれかの営業種目に格付けされている者であること(営業種目は問わない) ②当財団又は官公庁等において同様の業務について契約実績を有する者
格付	問わない
現場説明会	実施しない
入札予定日時	令和2年10月1日(木) 午後2時30分
入札予定場所	公益財団法人東京都農林水産振興財団立川庁舎 講堂(東京都立川市富士見町3-8-1)
希望申出期間	令和2年9月7日(月)から令和2年9月14日(月)まで 午前10時から午後4時まで(正午から午後1時までを除く。)(郵送「可」、但し期間内必着)
希望申出場所	〒190-0013 東京都立川市富士見町3-8-1 公益財団法人東京都農林水産振興財団 管理課 (担当:上原)
希望申出時の提出書類	(1) 希望票 [様式あり] (必要事項を記入・押印) (2) 会社概要・実績一覧表 [様式あり] (必要事項を記入) (3) ○希望申出要件①に該当する場合は、 東京都の「平成31・32年度物品買入れ等競争入札参加資格審査受付票」の写し 及び「平成31・32年度競争入札参加資格審査結果通知書(物品等)」の写し ○希望申出要件②に該当する場合は、 契約実績を証明するものの写し(契約書・請書の写しなど) (1)から(3)までを提出してください。
備考	(1) 指名停止等業者については、東京都に準じて取り扱うものとします。 (2) 指名業者の選定については、当財団入札参加業者選定基準によるものとします。 (3) 希望票の提出があっても、必ずしも指名されるとは限りません。 (4) 指名通知は、指名した方のみに対して入札予定日の5日前までに行う予定です。 (5) 申込書類に不備がある場合、失格になることがあります。 (6) 関係する会社に該当する場合(親会社と子会社の関係にある場合、親会社を同じくする子会社同士の関係にある場合、役員の兼任等がある場合)には、同一入札に参加することができません。 (7) 入札結果(落札業者名、落札金額等)については後日公表します。予めご了承ください。
入札に関する問い合わせ先	公益財団法人東京都農林水産振興財団 管理課 【担当】 上原 住所 東京都立川市富士見町3-8-1 電話 042-528-0721 FAX 042-522-5397 HPアドレス: http://www.tokyo-aff.or.jp/
仕様内容に関する問い合わせ先	公益財団法人東京都農林水産振興財団 事業課 青梅畜産センター再編整備 【担当】 井上・横山 住所 東京都青梅市新町6-7-1 電話 0428-31-2171

仕 様 書

1 件 名 ふ卵器の購入

2 納入場所

東京都青梅市新町六丁目7番1号

公益財団法人東京都農林水産振興財団 青梅庁舎 新鶏エリア ふ卵舎

3 購入物件

(1) ふ卵器 (セッター)	4 台
(2) ふ卵器 (ハッチャー)	2 台
(3) セッター台車	8 台
(4) ハッチャー台車	2 台
(5) セッタートレイ	832 枚
(6) 金属発生枠	52 枠
(7) 系統別ふ化枠	15 枠
(8) 転卵用エアコンプレッサー	1 台

4 納入期限 令和3年2月26日

5 設置日時 令和2年11月末以降で別に定める日
(新鶏エリア引渡し後)

6 仕 様

(1) 規格・性能等

ア ふ卵器 (セッター)	
入卵数	鶏卵 7,000 個以上
機器高さ	2,200mm 以下
機器間口	1,700mm 以下
機器奥行	2,000mm 以下
温度調節	デジタル温度調節器 表示精度±0.1℃以内
湿度調節	デジタル湿度調節器 表示精度±3%RH 以内
加湿器	スプレー方式 水道直結自動給水
冷却装置	水冷蛇管方式 水道直結自動給水
転卵	エア方式 自動転卵可能 転卵間隔調節可能

イ ふ卵器 (ハッチャー)	
入卵数	鶏卵 7,000 個以上

機器高さ	2,200mm 以下
機器間口	1,700mm 以下
機器奥行	2,000mm 以下
温度調節	デジタル温度調節器 表示精度±0.1℃以内
湿度調節	デジタル湿度調節器 表示精度±3%RH 以内
加湿器	スプレー方式 水道直結自動給水
冷却装置	水冷蛇管方式 水道直結自動給水
排気ダクト	装備

ウ セッター台車	
機器大きさ	ア ふ卵器（セッター）に2台収納可能な大きさであること
収容能力	36 卵用セッタートレイ 100 枚以上
材質	鉄製 溶融亜鉛メッキ キャスター付

エ ハッチャー台車	
機器大きさ	イ ふ卵器（ハッチャー）に2台収納可能な大きさであること
収容能力	金属発生枠 26 枚以上
材質	鉄製 溶融亜鉛メッキ キャスター付

オ セッタートレイ	
収容能力	鶏卵 36 個/枚
材質	プラスチック製

カ 金属発生枠	
材質	亜鉛メッキ鋼板

キ 系統別ふ化枠	
カ 金属発生枠に挿入して使用する。金属発生枠を最大25区画に区分して系統別に雛を発生させることができるようにする枠。区画は可動式とし、枠の大きさが変えられるようになっていること。また、金属発生枠を台車から引き出した際に発生した雛が飛び出ない様な蓋を有すること。	
材質	鉄線亜鉛メッキ

ク 転卵用エアコンプレッサー	
ア ふ卵器（セッター）内に収容した、ウ セッター台車をエア方式で自動転卵するための圧縮空気をつくりだすためのコンプレッサー。エアドライヤーを内蔵し、圧縮空気に水分が含まれないこと。	

圧縮空気の種類	無給油式
出力	3.7kW 以上
電源	単相 100V50Hz または 三相 200V50Hz
最高圧力	0.80MPa 以上
制御圧力	0.65-0.80MPa 程度
吐出し空気量	4.25L/分 以上
運転方式（制御方式）	圧力開閉器式
内臓ドライヤー圧力下露点	15℃以下

(2) その他

運搬・設置	
試運転・調整	

7 支払い方法

納品完了後に提出される納品書に基づき完了検査を行い、合格と認定した後、適法な支払請求を受理した日から30日以内に支払うものとする。

8 その他

- (1) 運搬・設置・調整費用を含めて見積もること。
- (2) 納品日を担当者と協議のうえに納品すること。
- (3) 受託者は、必要に応じ搬入及び搬出時の養生を行い、作業終了後にはその撤去を行うこと。また、設置作業による発生品は責任をもって引き取り、関係法令に基づき適切に処理すること。
- (4) 新鶏エリア及び新豚エリアに関する工事日程の遅延により設置日程に遅延を生ずる恐れがあるため、設置日は担当者と別途協議すること。
- (5) 敷地内では、家畜伝染病予防のための防疫措置を実施している。防疫の内容は状況によって変更があるので担当者及び財団職員の指示に従うこと。
- (6) 本契約に当たって自動車を使用し、または利用する場合は、次の事項を遵守すること。
 - ア 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）第37条のディーゼル車規制に適合する自動車であること。
 - イ 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。
 なお、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しの提出を求められた場合には、速やかに提示し、又は提出すること。
- (7) その他、本仕様に疑義が生じた場合又は特に定めのない事項については、その都度、担当者と協議を行うこと。

9 連絡先及び担当者

〒198-0024 東京都青梅市新町六丁目7番1号
 公益財団法人 東京都農林水産振興財団 青梅庁舎 事業課 青梅庁舎再編整備係
 井上・横山
 TEL 0428-31-2171 FAX 0428-31-8474