仕 様 書

- 1 品目 自動操舵装置付トラクタ
 サブソイラ
 牽引式ハイドロプッシュマニアスプレッダ
 4連ジャイロテッダー
 グラスシーダー
- 2 数量 各1台
- 3 機能

[トラクタ]

- (1)機体寸法は全長 4,000mm 以上、全幅 1,900mm 以上、全高 2,500mm 以上、機体重量 3,800kg 以上であること。
- (2) トラクタは自動操舵装置付であること。
- (3) 自動操舵装置は汎用品であること。
- (4) 自動操舵装置の GNSS 受信機は RTK 対応であること。
- (5) エンジン出力は最大出力 100 馬力以上であること。
- (6) エンジンは水冷4サイクル4気筒ディーゼルであること。
- (7) 駆動方式は2輪駆動と4輪駆動の切り替え式であること。
- (8)変速段数はクリープを含めて、前・後進とも30段以上であること。
- (9) 最少旋回半径は 4.5m 以下であること。
- (10) タイヤサイズは、フロント 11.2R24以上、リヤ 16.9R30以上を装備していること。
- (11) PTO 駆動は完全独立式で独立式グランド PTO を装備すること。
- (12) PTO は 540/540E/1000rpm の切り替え式であること。
- (13) 外部油圧リモートバルブを3系統以上装備すること。
- (14) リヤフェンダーにリヤ油圧リンケージと PTO のスイッチが装備されていること。
- (15) キャビン仕様でエアコンを装備していること。
- (16) キャビン内に補助シートを取り付けること。

[サブソイラ]

- (1) 作業幅 2,500mm 以下であること。
- (2) 7本爪、クランブルローラー付であること。
- (3) 作業深度は 400mm 以上であること。
- (4) チゼル部を上下反転して使用できること。

[牽引式ハイドロプッシュマニアスプレッダ]

- (1) 最大積載容量が 6.3 m以上であること。
- (2) 最大積載質量が 4,500kg 以上であること。
- (3) 散布ビーター横型2段であること。
- (4) 散布ビーターに亜鉛メッキが施されているもの。
- (5) パワーゲート付きであること。
- (6) ハイドロプッシュ式であること。

[4連ジャイロテッダー]

- (1) ローター数は4連であること。
- (2) 作業幅は 5,500mm 以上であること。
- (3) 移動時寸法が 3,000mm 以下であること。
- (4) 油圧折りたたみ式であること。

[グラスシーダー]

- (1) 作業幅 2,500mm 以上、ホッパー容量 120L以上、機体重量 700 kg以上であること。
- (2) トラクタ直装式であること。
- (3) イタリアンライグラスとスーダングラスが播種できるもの。
- (4) ローラー一体型で播種後の鎮圧が不要のもの。
- 4 仕様適合認定機種(同等品可)

ニューホランドトラクタ 型式 T5.110

ドンディーソイルミックス 型式 RP7L

デリカハイドロプッシュマニアスプレッダ 型式 DMY-6210

IHI アグリテックジャイロテッダ 型式 MGT5510

ブリリオングラスシーダー 型式 SSBP-8

5 納入期限

令和3年3月11日

6 納入条件

- (1)入札通知時点で製造メーカーにおける最新の現行モデルであり、また、未使用品であること。
- (2)機器の運送・搬入、据付費用及びその他納入に関する一切の費用を入札金額に含めること。

なお、指定する場所まで運搬し、必要な点検調整及び動作確認を実施したうえで、機器の取扱 説明を行うこと。

- (3) 納入後は速やかに県の担当者の検収を受けること。
- (4) 定期点検及び部品供給等のアフターサービスが万全であること。
- (5) 納入後1年以内に通常使用で故障もしくは不具合等が発生した場合は、無償で当該故障等の 箇所について修理もしくは交換を行うこと。ただし、製造メーカーが別に定めた保証期間が1 年以上に渡る場合には、それを適用するものとする。
- (6) 車両登録(ナンバープレートの取得)、車体の学校名入れ(2カ所)、スペアキー作成(3本) に係る費用を含むこと。
- (7)年間1回以上の技術講習会を本校で開催する際に、講師として参加していただけること。

7 納入場所

兵庫県立播磨農業高等学校 加西市北条町東高室 1236-1

8 仕様適合確認

「4 仕様適合認定機種」以外の機種を選定し、応札する場合には、仕様確認申込書(別紙様式)に所定事項を記入のうえ、製品カタログ(コピー可)又はメーカーの証明等の使用が確認できる書類を添付して、入札前の令和2年11月27日(金)午後4時までに県立播磨農業高等学校事務室あて提出すること。

なお、仕様確認申込をされなかった場合は、仕様適合認定機種以外の機種での応札はできません。