

仕 様 書

- 1 品 名 カットソイラー
- 2 規 格・数量 規格
7の基本的仕様を満たすもの
数量 1台
- 3 納 入 期 限 令和5年1月31日(火)
- 4 構 成
(参 考) カットソイラー 1台
内訳 株式会社 北海コーキ製 KKS-R-02-J
- 5 使 用 目 的 熱帯島嶼を対象として、低コスト浅層暗渠排水技術として本機を導入し、土壌流出削減効果、農業残渣・製糖残渣のすきこみ効果を検証し、普及技術として研究することを目的とする。
- 6 納 品 場 所 沖縄県石垣市字真栄里川良原1091-1
国立研究開発法人国際農林水産業研究センター
熱帯・島嶼研究拠点 堆肥舎
- 7 基本的仕様
- ① 機械走行により土塊を持ち上げて溝を形成し、同時に土壌表面にある資材を寄せ集め、溝に投入できる構造であること
 - ② 60 cm程度の深さまで資材を投入できること
 - ③ ホイール型トラクタ60PS以上(4WD)で牽引可能であること
 - ④ 土性区分に影響されないで資材を投入できること。ただし、5cm以上の石礫や直径5cm以上の埋木のある場合を除く
 - ⑤ トラクタ標準3点リンク直装型油圧シリンダによる機器操作が可能であること
 - ⑥ カットソイラーの牽引のために必要な部品・工具を含むこと
- ※同等品以上で上記仕様を満たすこと。
- 8 そ の 他
- (1) 納入時の諸経費(梱包・搬入・据付・試運転調整等)は、契約金額に含まれる。
 - (2) 納入にあたっては、事前に機器使用担当者と協議すること。
 - (3) 搬入・据付に際しては、必要に応じて養生等を行い物品及び建造物に損傷等の無いようにすること。また、損傷等をした場合は、担当者の指示に基づき、受注者の負担において速やかに補修等の措置を行うこと。
 - (4) 機器の据付完了後、機器使用担当者立会いのもと作動確認及び性能試験を行い、取扱方法について取扱説明書を用意し十分な説明を行うこと。
 - (5) 本仕様書の解釈に疑義が生じた場合は、担当者と協議を行うこと。
- 9 その他
入札業者は、事前に応札仕様書を提出し担当者の承認を受けること。