

令和8年4月7日

一般競争入札参加予定者 各位

標準仕様書(測量設計)

サーラアグリ株式会社
代表取締役 鈴木 将孝

サーラアグリ株式会社が発注する「令和8年度農地耕作条件改善事業(細野原地区)測量設計業務委託」に係る一般競争入札を行います。下記の内容に基づき、お見積りをお願いします。

記

1. 概要

- 1) 委託業務名 令和8年度農地耕作条件改善事業(細野原地区)測量設計業務委託
- 2) 業務の場所 群馬県安中市松井田町新井 地内
- 3) 業務の概要 測量業務 境界確定測量、平面測量等
設計業務 ほ場整備に係る整地、用排水、防獣柵、防風網、灌水、果樹棚の実設計等
- 4) 業務の規模 事業量 / 13.4 ha
- 5) 業務委託期間 契約の日から令和8年12月28日まで

2. 見積条件

- 1) 送付する設計図書(標準仕様書、位置図)を元に見積もること。作業項目、規格、数量等については別紙の内訳書を参考にすること。提示する数量等は現時点の想定であり、業務遂行の過程で確定させるものとする。積算にあたっては、農林水産省土地改良工事積算基準(調査・測量・設計)等を参考とする。

3. 測量業務

- 1) 本測量は、各地権者の境界の確定及び明示することを目的として実施するものとする。実施にあたっては、以下の基準等を遵守し、現地の土地所有状況および権利関係を厳正に把握した上で、精度の高い成果品を作成しなければならない。
 - ①測量業務共通仕様書 (農林水産省)
 - ②土地改良事業測量作業規程 (群馬県農政部)
 - ③土地改良事業用地調査等請負業務事務処理要領 (公益社団法人土地改良測量設計技術協会)その他関係基準、要綱等
- 2) 測量の作業項目、規格、数量等は別紙1に示す通りである。なお、UAV(無人航空機)撮影等による数値地図化を行う際は、最新の技術基準に基づき、設計に必要な不可欠な地形情報を網羅すること。

4. 設計業務

- 1) 本設計は以下の基準等を遵守して設計するが、事業実施にあたり施工に支障を与えることのない全体計画を良く把握し、採用する各工法について詳細な比較検討を行い、最適工法を選択し設計を行う。
 - ①設計業務共通仕様書 (農林水産省)
 - ②土地改良事業計画設計基準 (農林水産省)
 - ③土地改良事業標準設計 (群馬県農政部)その他関係基準、要綱等
- 2) 設計の作業項目、規格、数量等は別紙2に示す通りである。

5. 成果品

- 1) 最終成果物の紙媒体(電子媒体の出力、市販のA4ファイル綴じ)1部+電子データ
- 2) 電子データの提出の際には、ウイルス対策を実施することとする。
- 3) 瑕疵担保期間経過後、成果品の誤りが発見された場合には、発注者の指示に基づき受注者の責任により再設計等を行い、修正するものとする。
- 4) 成果品の著作権は、委託料の支払完了をもって発注者に帰属するものとする。

6. 安全管理

- 1) 測量及び現地調査にあたっては、関係者への周知、標識設置、見張員の配置等を行い、安全確保に万全を期すこと
- 2) 測量・調査の実施状況を記録(写真等)し、必要に応じて報告すること。
- 3) 近隣住民の迷惑とならぬよう十分な配慮と対策を行うこと。作業現場での一切のトラブルについて取組主体(サーラアグリ株式会社)は責任を持たない。

7. 受注者の負担

- 1) 作業実施のための土地の立ち入り等は設計業務共通仕様書第1－15条によるが、発注者の許可無く土地の踏み荒らし、立ち木伐採を行った場合等に対する補償は、受注者の責任において行うものとする。
- 2) 当仕様書及び工事内訳に明示していない費用であっても、業務達成のために当然必要と認められる物はこれを負担しなければならない。
- 3) 引渡前の管理不行届きによって生じた損傷については、損傷部分を補修しなければならない。
- 4) 本業務において生じた第三者との紛争は、受注者の責任において処理しなければならない。

8. その他

- 1) 本業務の遂行にあたり、役務の調達等が必要な場合は可能な限り地元業者の活用に配慮すること。
- 2) 内訳表、及び工程表は、落札した場合に当日速やかに提出すること。
- 3) 本業務の過程で上記以外の必要事項も、随時双方が協議の上進める。

以上

別紙1 内訳書(測量)

作業項目	規格	数量	単位
2級基準点測量	伐採なし	4	点
3級基準点測量	伐採なし、永久標識設置あり	7	点
4級基準点測量	伐採なし	80	点
基本杭設置		13.4	ha
転写連続図の作成		18.6	ha
境界の確認		13.4	ha
境界測量		13.4	ha
用地平面図の作成		18.6	ha
無人飛行機 (UAV) 撮影		22.3	ha
数地図化レベル1,000		0.22	km2
・作業計画		0.22	km2
・現地調査		0.22	km2
・数地図化		0.22	km2
・数値編集		0.22	km2
・補助編集		0.22	km2
・数値地形図データファイルの作成		0.22	km2
3級水準測量 (レベル等による)	道路上	2.3	km
依頼書の作成		4	km
協議書の作成		4	km
諸経費		1	式

別紙2 内訳書(設計)

作業項目	規格	数量	単位
ほ場整備実施設計	<ul style="list-style-type: none"> ・現地調査 ・道路用排水系統調査 ・現況施設調査 ・補償物件調査 ・資料の検討 ・道路規模の検討 ・計画平面図作成 ・面積算定 ・道路用排水路縦断計画 ・計画排水量 ・排水路水理計算 ・附带施設設計 ・整地計算 ・暗渠排水施設設計 ・数量計算 ・概算工事費積算 ・照査 ・点検とりまとめ 	13.4	ha
打合せ	当初、中間1回、最終	3	回
諸経費		1	式