

令和6年度

公社営農地耕作条件改善事業

6 遠本第201号 畦畔撤去及び均平整地工事

### 「積算参考資料」の取り扱いについて

この「積算参考資料」（以下「参考資料」という）は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、公益社団法人埼玉県農林公社建設工事請負契約約款第1条にいう設計図書ではない。

従って、「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は施工条件、地質条件等を十分考慮して仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成させるための一切の手段については、受注者の責任において定めるものとする。

なお、「参考資料」の有効期限は、この工事の入札日までとし、内容についての質問は受け付けないものとする。

公益社団法人埼玉県農林公社

令和6年度

公社営農地耕作条件改善事業  
6遠本第201号畦畔撤去及び均平整地工事

積 算 参 考 資 料

【当初】

埼玉県  
公益社団法人埼玉県農林公社

## 積算参考資料

工種・種目	規格	単位	数量	備考
直接工事費（仮設工を除く）				
・整地工				
・・整地工				
・・・整地工	稲株処理・耕起・砕土(2回) +レーザ整地・仕上げ耕耘	ha	8.940	算出数量：1.000 ha
稲株処理工	施工区分：砕土作業B, 作業条件：良好, ほ場の短辺の長さ(a):120m, ほ場の長辺の長さ(b):60m, 掛回数:1回掛, 土の状態：乾燥, 土質区分：粘性土, 傾斜区分：0～4° 未満	ha	1.000	
耕耘（荒起し）	施工区分：耕耘作業, 作業条件：普通, ほ場の短辺の長さ(a):120m, ほ場の長辺の長さ(b):60m, 掛回数:1回掛, 土の状態：湿潤, 土質区分：粘性土, 傾斜区分：0～4° 未満	ha	1.000	
砕土（1回目）	施工区分：砕土作業A, 作業条件：普通, ほ場の短辺の長さ(a):120m, ほ場の長辺の長さ(b):60m, 掛回数:1回掛, 土の状態：乾燥, 土質区分：粘性土, 傾斜区分：0～4° 未満	ha	1.000	
砕土（2回目）	施工区分：砕土作業A, 作業条件：良好, ほ場の短辺の長さ(a):120m, ほ場の長辺の長さ(b):60m, 掛回数:1回掛, 土の状態：乾燥, 土質区分：粘性土, 傾斜区分：0～4° 未満	ha	1.000	
レーザーレベラー整地		ha	1.000	算出数量：1.000 ha
* 農用トラクタ[乗用・ホイール型]	四輪駆動 52～59kw級(70～80PS),	時間	21.000	
* レーザレベラー[けん引式]	整地幅 3.2m級,	時間	21.000	
耕耘（仕上げ）	施工区分：耕耘作業, 作業条件：良好, ほ場の短辺の長さ(a):60m, ほ場の長辺の長さ(b):120m, 掛回数:1回掛, 土の状態：乾燥, 土質区分：粘性土, 傾斜区分：0～4° 未満	ha	1.000	
・・ほ場整備工（ブルドーザ掘削押土工）				
・・・ほ場整備工（ブルドーザ掘削押土工）		式	1.000	算出数量：1.000 式
ほ場整備工（ブルドーザ掘削押土工）		m <sup>3</sup>	195.000	
・・構造物取壊し運搬処分工				
・・・コンクリート畦畔撤去		m	2,245.000	算出数量：1.000 m
コンクリート畦畔撤去		m	1.000	算出数量：200.000 m
* 普通作業員		人	3.000	
* 特殊作業員		人	1.000	
* 小型バックホウ[クロー型・超小旋回型・排対型(1次)]	機械器具規格：標準バケット容量 山積0.22m <sup>3</sup> (平積0.16m <sup>3</sup> )	日	1.340	
* 軽油	パトロール給油,	L	20.000	
機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)	材料：コンクリート二次製品, 運搬距離区分：30～50m	ton	0.042	
・・・コンクリート畦畔運搬・処分		m <sup>3</sup>	49.400	算出数量：1.000 m <sup>3</sup>
コンクリート畦畔運搬・処分		m <sup>3</sup>	1.000	算出数量：1.000 m <sup>3</sup>
* SP 殻運搬	殻発生作業：コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 積込工法区分：機械積込, DID区間の有無：有り, 運搬距離：8.0km以下,	m <sup>3</sup>	1.000	
* * ダンプトラック[オロート・ティール]	10t積級	供用日	-	
* * 運転手（一般）		人	-	

**軽油	パトロール給油	L	-	
*建設廃材	資材規格:鉄筋コンクリート廃材	m3	1.000	
・土畦畔撤去				
・土畦畔撤去		m	814.000	算出数量:1.000 m
SP 掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土の有無:無し,障害の有無:無し,施工数量:5,000m3未満,火薬使用:-,破砕片除去の有無:-,集積押土の有無:-	m3	0.140	
*バックホ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
運搬費				
・運搬費				
・運搬費				
・運搬費		式	1.000	算出数量:1.000 式
運搬費	20tトレー 1~14km	回	1.000	