別紙１－３

水稲渇水対策等支援事業用

水稲渇水対策等支援事業　事業計画書

１　申請者の概要

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申請者名※ |  | | |
| 申請者住所 |  | | |
| 電話番号 |  | Ｅ-mail |  |

※事業実施主体が法人、団体の場合は、法人名、団体名を記載。

２　経営内容・補助要件確認

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 事業実施主体  （該当するところに○） |  | 認定農業者 |
|  | 認定新規就農者 |
|  | 農地所有適格法人 |
|  | ３戸以上の販売農家で構成する団体 |
| 補助対象事業者の要件  （該当するところに○）（集落の80%以上の耕作、受託の場合は、集落名と割合を記載） |  | 水稲の経営面積が10ha以上  【水稲の経営面積　　　　ha】 |
|  | 集落の水稲面積における80％以上の面積を耕作  【集落名　　　　　　　　】  【集落の水稲面積に占める面積割合　　　　％】 |
|  | 集落の水稲面積における80%以上の面積を作業受託  【集落名　　　　　　　　】  【集落の水稲面積に占める受託割合　　　　％】 |
| 補助要件  （該当するところに○）  （加入検討中は該当する税務申告状況に〇） |  | 収入保険に加入済み |
|  | 水稲共済に加入済み |
|  | 米・畑作物の収入減少影響緩和交付金に加入済み |
|  | 民間事業者が提供する保険に加入済み |
| ・  青色　　　　白色  申告　　　　申告 | 農業保険制度（収入保険、水稲共済）への加入検討中 |

３　事業内容

計50,000円

以上が対象

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分  購入  委託  リース | 機械・  機器名 | 機種・  形式 | 数量 | 事業実施  場所  （市町村名  から記入） | （Ａ）  事業費  （税込・円） | （Ｂ）  事業費  （税抜・円） | (Ｃ)  補助金  （税抜・円）  (B)の1/2以内  1,000円未満切捨 | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 計 | | | | |  |  | (D) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| （Ｅ）補助上限額  （税抜・円） | １補助対象事業者当たり農業経営体 | **100,000** |

|  |  |
| --- | --- |
| （Ｆ）補助金額（円）  （ＤとＥのいずれか低い額） |  |

４　期待される経営改善の効果

|  |
| --- |
|  |

別紙１－３

記載例

水稲渇水対策等支援事業用

水稲渇水対策等支援事業　事業計画書

１　申請者の概要

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申請者名※ | 申請者の個人名（法人、団体の場合、法人名、団体名と代表者名） | | |
| 申請者住所 | ○○市○○○○○○（申請者の住所） | | |
| 電話番号 | ○○○○○○○○○○ | Ｅ-mail | ○○○○＠○○○○ |

※事業実施主体が法人、団体の場合は、法人名、団体名を記載。

２　経営内容・補助要件確認

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 事業実施主体  （該当するところに○） | 〇 | 認定農業者 |
|  | 認定新規就農者 |
|  | 農地所有適格法人 |
|  | ３戸以上の販売農家で構成する団体  直近年の実績を記入 |
| 補助対象事業者の要件  （該当するところに○）（集落の80%以上の耕作、受託の場合は、集落名と割合を記載） |  | 水稲の経営面積が10ha以上  【水稲の経営面積　　　　ha】 |
| 〇 | 集落の水稲面積における80％以上の面積を耕作  【集落名　〇〇〇集落　　】  【集落の水稲面積に占める面積割合　８５％】 |
|  | 集落の水稲面積における80%以上の面積を作業受託  【集落名　　　　　　　　】  【集落の水稲面積に占める受託割合　　　　％】 |
| 補助要件※  （該当するところに○）  （加入検討中は該当する税務申告状況に〇） |  | 収入保険に加入済み |
|  | 水稲共済に加入済み |
|  | 米・畑作物の収入減少影響緩和交付金に加入済み |
|  | 民間事業者が提供する保険に加入済み |
| ・  青色　　　　白色  申告　　　　申告 | 農業保険制度（収入保険、水稲共済）への加入検討中 |

３　事業内容

計50,000円

以上が対象

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分  購入  委託  リース | 機械・  機器名 | 機種・  形式 | 数量 | 事業実施  場所  （市町村名  から記入） | （Ａ）  事業費  （税込・円） | （Ｂ）  事業費  （税抜・円） | (Ｃ)  補助金  （税抜・円）  (B)の1/2以内  1,000円未満切捨 | |
| 購入 | 農業用揚水ポンプ・給水ホース | ○○-●● | 2 | ××市○○ | 110,000 | 100,000 | 50,000 | |
| 委託 | 給水車 | ○t車 | 1 | ××市○○ | 55,000 | 50,000 | 25,000 | |
| リース | 農業用揚水ポンプ | ○○-●● | 1 | ××市○○ | 66,000 | 60,000 | 30,000 | |
| 計 | | | | | 231,000 | 210,000 | (D) | 105,000 |

交付申請書の事業費合計

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| （Ｅ）補助上限額  （税抜・円） | １補助対象事業者当たり農業経営体 | **100,000** |

|  |  |
| --- | --- |
| （Ｆ）補助金額（円）  （ＤとＥのいずれか低い方） | 100,000 |

補助金交付申請額

４　期待される経営改善の効果

|  |
| --- |
| 揚水ポンプの導入、給水車による水の運搬により、水田に水を引き込むことが可能となり、高温による生育障害や被害粒が減少することで、水稲の収量及び品質（等級）の向上が期待できる。 |