**＜記入例＞**

様式第１号（第５条関係）

　 　　　　　　　年　　月　　日

宮古島市長　殿

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　申請者　住　所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　　　　　氏　名　　　　　　　　　　　印

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　連絡先

宮古島市６次産業化・地産地消支援事業実施計画書

令和5年度において、下記の事業を実施したいので、宮古島市６次産業化・地産地消支援事業補助金交付要綱により、事業実施計画書を提出します。

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　記

　１　事業実施場所（所在地）　　　　　　宮古島市○○字○○　○○番地

　２　事業費（加工設備・機材導入費）　　　　４，３０６，９００　円

　３　補助金予定額　　　　　　　　　　　　　２，０００．０００　円

４　事業計画書（別紙）

５　その他提出書類

　　　・法人にあっては定款、団体にあっては規約等

(別 紙)**記入例**

事　業　計　画　書

１　加工設備・機材の導入計画

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 加工設備・機材名 | 規格･容量 | 見積金額 | 導入完了予定 |
| ①プレハブ冷凍庫  ②プレハブ冷蔵庫  ③真空包装機  ④野菜スライサー  ⑤電解水生成装置 | 1坪  　1坪  型番/型式  型番/型式  型番/型式 | 1,691,900　円  997,000 円  754,000　円  324,000　円  540,000　円 | R 6年3月15日 |
| 事業費(見積額)合計 | | 4,306,900　　円 | |

※見積金額は消費税抜きの金額

２　事業費

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 事 業 費 | 負　担　区　分 | | 備　考 |
| 市補助金 | 自己負担金 |
| 4,306,900 円 | 2,000,000 円 | 2,306,900 円 |  |

　 ※市補助金は事業費の50%以内（最高200万円以内）

３　加工設備・機材の利用計画

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 加工設備・機材名 | 年間稼働(利用)日数 | 月平均稼働(利用)日数 |
| ①プレハブ冷凍庫  ②プレハブ冷蔵庫  ③真空包装機  ④野菜スライサー  ⑤電解水生成装置 | 年中（365日）  年中（365日）  　　　120日  　　　180日  　　　240日 | 毎日  毎日  　　　10日  　　　15日  　　　20日 |

※本事業で整備するものに関してのみ記載

４　製造計画

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 製造品目 | 現状（年間） | 機材導入後（年間） |
| 製造量（kg） | 製造量（kg）(目標値) |
| 冷凍野菜(カットかぼちゃ)  冷凍野菜（カット紅芋）  冷凍生もずく | ○○kg  ○○kg  ○○kg  ※新規の場合は記入不要 | ○○kg  ○○kg  ○○kg |

５　加工原料(市産品)の確保計画

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品　目 | 現状(年間) | | 機材導入後（年間） | | 取扱量の増加率（%） |
| 仕入先 | 取扱量A(kg) | 仕入先 | 取扱量B(kg) |
| カボチャ  ゴーヤー  もずく | ○○農園  自家栽培  ○○漁協 | ○○kg  ○○kg  ○○kg | ○○農園  自家栽培  ○○漁協 | ○○kg  ○○kg  ○○kg | ○○%  ○○%  ○○% |

　※増加率(%)＝（B-A）/A×100

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ６　販売計画 | | | | | | |
| 品目名（原料）：　かぼちゃ | | 販売先 | | | | |
| 販売計画 | 販売品目（加工品） | 店舗名 | 現状（年間） | | 機材導入後（年間） | |
| 販売先における取扱量(kg) | 取扱量中の地産食材量(kg) | 販売先における取扱量(kg) | 取扱量中の地産食材量(kg) |
| 冷凍野菜(カットかぼちゃ)  　　　　　〃  カット野菜（かぼちゃ）  　　　　　〃 | 直売所（ﾌｧｰﾏｰｽﾞ）  学校給食調理場  高齢者施設(○○園)  飲食店（○○屋） | ○○kg  ○○kg  ○○kg  ○○kg | ○○kg  ○○kg  ○○kg  ○○kg | ○○kg  ○○kg  ○○kg  ○○kg | ○○kg  ○○kg  ○○kg  ○○kg |
| 機材導入の理由 | ○現状では地産地消(取扱量)が上がらない理由 | | ○機材導入により地産地消(取扱量)が上がる見込み | | | |
| ・現在、冷凍・保存保管庫がないため、端境期にあたる食材（市産品）を学校給食に提供ができない。 | | ・加工機材および冷凍・冷蔵保管庫の導入により、加工保存することで端境期にあたる食材（市産品）の学校給食への提供が可能となる。 | | | |
| ※品目（原料）ごとに記入 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目名（原料）：　紅いも | | 販売先 | | | | |
| 販売計画 | 販売品目（加工品） | 店舗名 | 現状（年間） | | 機材導入後（年間） | |
| 販売先における取扱量(kg) | 取扱量中の地産食材量(kg) | 販売先における取扱量(kg) | 取扱量中の地産食材量(kg) |
| 冷凍野菜(カットかぼちゃ)  　　　　　〃  カット野菜（かぼちゃ）  　　　　　〃 | 直売所（ﾌｧｰﾏｰｽﾞ）  学校給食調理場  高齢者施設(○○園)  飲食店（○○屋） | ○○kg  ○○kg  ○○kg  ○○kg | ○○kg  ○○kg  ○○kg  ○○kg | ○○kg  ○○kg  ○○kg  ○○kg | ○○kg  ○○kg  ○○kg  ○○kg |
| 機材導入の理由 | ○現状では地産地消(取扱量)が上がらない理由 | | ○機材導入により地産地消(取扱量)が上がる見込み | | | |
|  | |  | | | |

　　　※品目（原料）ごとに記入

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目名（原料）：　生もずく | | | 販売先 | | | | |
| 販売計画 | 販売品目（加工品） | | 店舗名 | 現状（年間） | | 機材導入後（年間） | |
| 販売先における取扱量(kg) | 取扱量中の地産食材量(kg) | 販売先における取扱量(kg) | 取扱量中の地産食材量(kg) |
| 冷凍もずく  　　〃 | | 直売所（○○）  飲食店（○○屋） | ○○kg  ○○kg | ○○kg  ○○kg | ○○kg  ○○kg | ○○kg  ○○kg |
| 機材導入の理由 | ○現状では地産地消(取扱量)が上がらない理由 | | | ○機材導入により地産地消(取扱量)が上がる見込み | | | |
|  | | |  | | | |
| ※品目（原料）ごとに記入  ７　販売目標 | | | | | | | |
| 年間販売額 | | 計 画 時  （令和４年度） | １ 年 目  （令和５年度） | ２ 年 目  （令和６年度） | | ３ 年 目  （令和７年度） | |
| 目標金額 | | 500  千円 | 800  千円 | 1,500  千円 | | 3,000  千円0 | |

　 ※計画時には、直近の年間売上実績を記入する。新規の場合は記入不要

８　その他参考資料

1. 機材導入施設の平面図（機材の配置計画がわかる図面）
2. 機材導入の見積書及びカタログの写し