附件1

谷子有机旱作集成成熟技术清单

扩行距机械精播+增施有机肥+合理密植+镇压+一喷多促+病虫害综合防治+机械收获

附件2

谷子成熟品种和新品种推荐清单

谷子筛选试验原则上试验品种不少于10个，小区试验随机排列，不少于2次重复，必须设置4行以上保护行，试验品种尽可能包含推荐品种，可结合各点实际进行适当调整。大面积展示示范各点结合本地实际确定示范品种，每点示范品种原则上不少于3个。

长农47、长农39、长生13、长生07、沁黄2号、晋龍鳯谷1号、长生19、晋谷21（CK）

附件3

谷子有机旱作集成成熟技术主要适用农机具

推荐清单

1、机播环节：首选具有强排式多功能精量排种器和开沟、碎土、起垄、覆土、镇压、施肥、行距可调范围较大功能的精密播种机。

2、增施有机肥环节：选用自带动力或拖拉机悬挂的撒肥机将有机肥均匀抛撒至地表。

3、镇压环节：选用与作物行距相适应的轻型镇压器具。

4、田间管理环节：首选轮距可调的自走式喷杆喷雾机、高地隙植保机。次选无人植保机（飞行高度适当调高，避免风压过高将谷苗压倒）。

5、收获环节： 推荐用割晒机收割、脱粒机脱粒。

附件4

|  |
| --- |
| 阳城县2024年市级粮食产能项目申报表 |
| 申报主体名称 |  | 负责人姓名 |  |
| 项目实施地点 |  | 实施面积 |  |
| 项目建设概 况 |  |
| 资金使用计 划 |  |
| 项目效益 | 　 |
| 实施主体意见： 年 月 日 | 乡镇审核意见:  年 月 日 | 县农业农村局审核意见：  年 月 日 |

附件5

**项目实施方案及编制格式**

封面（请各申报单位统一用浅绿色羊皮纸，勿用塑料封皮装订）：

**XXXX年 项目**

**阳城县XXXXXXXXXX项目实施方案**

项目主管单位：

项目实施单位：

项目责任人：

项目编制人：

联系人及电话：

编 制 时 间：

正文：

一、项目摘要（以表式填列，格式附后）

二、立项依据 包括：项目的立项理由；项目建设的有利条件和可行性。

三、项目方案设计

1.项目目标：说明实施该项目要达到的目标，可从定性和定量两方面表达。

2.项目实施地点及规模：明确项目实施的具体地点、实施规模。

3.技术措施：明确实施该项目所采取的主要技术措施。

4.实施内容及资金使用计划。编制的具体内容包括：

（1）支持环节及资金补助标准。要明确实施措施中具体支持的关键环节和补助标准、单位工程量补助定额及补助依据。同类型的项目补助标准要一致。

（2）实施内容及资金使用计划：实施内容要客观、具体、详细、量化。要详细列项估算，明确仪器、设备、材料等生产资料的名称、规格、型号、单位价格、产地等。非生产性设施建设，如办公、生活等和流动资金不能列支。

 5.项目总投资及资金来源：财政资金安排具体数额要明确。

四、组织及管理措施。

五、项目效益评价：即项目实施后预期达到的社会、经济、生态效益。从促进当地区域产业发展、带动项目区农民增收、农业综合生产能力提高、生态环境改善、促进农村经济繁荣、农业可持续发展等方面分析。

|  |
| --- |
| 一、项目摘要(表式) |
| 1．项目名称 | 　 |
| 2．项目主管单位及负责人 | 　 |
| 3．项目实施单位及负责人 | 　 |
| 4．联系人及电话 | 　 |
| 5．立项依据 | 　 |
| 6．项目目标 | 　 |
| 7．实施地点及规模 | 　 |
| 8.投资计划与补助标准 | （1）支持环节 | 　 |
| （2）补助标准 | 　 |
| （3）总投资及主要支出内容（万元） | 　 |
| 9.项目效益评价 | （1）经济效益 | 　 |
| （2）社会效益 | 　 |
| （3）生态效益 | 　 |
| 注：此表为项目实施方案的汇总摘要表，文字要简单明了，用excel软件录入 |
| **XXXX年 项目xx县xx项目资金使用计划表（格式）** |
|  |  |  |  | 资金单位：万元 |
| 一 | 项目主管单位 |  |
| 二 | 项目实施单位 |  |
| 三 | 项目实施地点 |  |
| 四 | 实施规模 |  |
| 五 | 财政投资数额 |  |
| 六 | 财政投资详细支出用途 |
|  | 支出项目 | 规模（数量） | 金额 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 七 | 实施年限 |  |  |  |