附件1

2022年博罗县茶叶产业园建设方案

（模板）

项目名称：

实施地点： （县） 镇

申报单位（盖章）：

项目联络人：

联系电话：

填制日期：

一、实施主体简介

简单概述公司、法人基本情况、公司人员组织架构、经营范围、经营状况、2020-2021年财务状况、公司信誉证明、基地规模、生产方式、产品竞争优势、科技实力、联农带农情况以及未来发展计划等。

二、项目建设意义

阐述项目建设对博罗县预制菜发展产生的积极作用。

三、项目建设内容

详细阐述项目建设内容，主要围绕农业设施、土地流转、产业融合、科技研发与信息支撑、品牌建设和贷款贴息、联农带农等七大板块，根据企业发展的实际需要和预制菜产业发展确定建设内容。

四、资金使用方案（针对项目建设内容，确定资金使用计划（按表1格式填写），财政资金与自筹资金建设内容要求分开列明）

**表1 博罗县预制菜产业园资金使用方案计划表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **建设地点** | **建设内容（概算）** | **投资估算（万元）** | **资金来源（万元）** | |
| **省级财政补助资金** | **企业自筹资金** |
| **一、农业设施** | | | 参考标准：加工用房（单层）、产业园核心区道路改造、供水供电等设施设备补助 |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| 二**、土地流转** | | | 参考标准：主要指产业园特别是核心区土地流转的租金补助 |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| 三**、产业融合** | | | 参考标准：产业园农产品冷链配送和流通设施设备的升级改造、新产业新业态设施配套等补助 |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| 四**、科技研发与信息支撑** | | | 参考标准：信息化建设、技术研发和成果转换、检验检测设施设备增加等方面补助 |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| 五**、农业品牌** | | | 参考标准：产业园主导产业产品品牌宣传和打造地方区域公用品牌等补助 |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| 六**、贷款贴息** | | | 参考标准：产业园实施主体投贷补等方式撬动更多社会资本投资产业园建设资金利息补助，贴息额不超过该企业产业园项目贷款利息总额的 50%（按基准贷款利率计算）。 |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| **七、联农带农** | | | 参考标准：安排一定比例省级财政资金折算为村集体产业项目入股实施主体参与分红,。 |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | （项目个数） | |  |  |  |

**五、绩效目标**

指项目预期成果，包括经济效益、社会效益、生态效益等。

**六、实施进度**

项目建设工期分月进度安排。

**七、组织管理**

（一）组织机构与职能划分

说明项目管理的组织机构设置，人员配备及职责分工。

（二）管理措施

说明保障项目顺利实施所采取的管理措施。

**八、附件、附图等**

（一）营业执照扫描件

（二）2020-2021年财务审计报告

（三）银行开户许可证

（四）建设用地证明（项目建设需要建设用地必须提供建设用地证明，已取得建设用地的提供土地使用权证或《建设用地批准书》，已完成土地招拍挂程序的提供国有土地使用权或集体建设用地挂牌出让成交确认书、中标通知书，建设用地出让合同、土地出让金缴款通知书、土地出让金专用票据、土地转让款缴款回单）

（五）土地流转合同

（六）企业资质荣誉

（七）相关生产许可证明

（八）项目自筹资金承诺函

（九）带动农户情况证明

（十）其他证明材料