省农业农村厅关于2021年陆生动物保护能力提升

工程宜都市病死畜禽无害化收集处理设施

建设项目初步设计和投资概算的批复

宜都市农业农村局：

你们报送的《宜都市农业农村局关于申请对宜都市病死畜禽无害化收集处理设施建设项目初步设计和投资概算批复的请示》（都农〔2021〕71号）收悉。根据《省农业农村厅关于2021年陆生动物保护能力提升工程宜都市病死畜禽无害化收集处理设施建设项目可行性研究报告的批复》（鄂农函〔2020〕205号）和专家评审意见，经研究，原则同意你们申报的宜都市病死畜禽无害化收集处理设施建设项目初步设计和投资概算。具体批复见附件。

请抓紧组织项目实施，加强项目和资金管理，做好档案资料管理，及时填报项目调度信息，争取早日建成发挥投资效益。项目完工后及时进行竣工决算，并按程序申请竣工验收。

附件：关于宜都市病死畜禽无害化收集处理设施建设项

　　　目初步设计和投资概算的批复

　　　　　　　　　　　　　　　湖北省农业农村厅

 　2021年9月8日

附件

**关于宜都市病死畜禽无害化收集处理设施建设**

**项目初步设计和投资概算的批复**

1. 建设目标

项目建成后，将达到6吨/日、2000吨/年的处理能力，能完全满足本市及周边五峰土家族自治县、秭归县的病死畜禽无害化处理需求，减少“三废”排放，提升环保水平，降低疫病传播风险，有力保障本市食品安全，维护市民身体健康，促进畜牧业发展，增加农民收入和维护社会稳定，有效维护本市碧水蓝天。

1. 建设内容及规模

新建生产车间、综合楼、监控中心、中控室及参观通道及辅助配套工程。购置无害化处理设备、速冻冷库、收集车辆、监控设备及储油桶等113台（套、只）。

1. 投资及资金筹措

 项目总投资568.62万元，其中建安工程投资227万元、仪器设备购置费275万元、工程建设其他费39.54万元、预备费27.08万元。资金来源为中央预算内投资200万元，地方配套50万元，企业自筹318.62万元。具体投资概算见附表。

1. 建设单位及地点、期限

项目建设单位为宜都市枝城镇祥瑞动物无害化处理站。项目建设地点为宜都市枝城镇洋溪村九组。项目建设期为2021-2022年。

1. 招投标和监理方案

招标范围为无害化设备、污水处理设备，招标组织形式为委托招标、招标方式为公开招标。

1. 项目管理责任制

项目法人责任人为宜都市枝城镇祥瑞动物无害化处理站法人代表王小莉，项目实施责任人为宜都市枝城镇祥瑞动物无害化处理站站长张毅，项目日常监管直接责任单位监管责任人为宜都市畜牧服务中心主任尤太忠。

附件：宜都市病死畜禽无害化收集处理设施建设项目初

　　　步设计和投资概算表

**附表**

**宜都市病死畜禽无害化收集处理设施建设项目初步设计和投资概算表**

| **序号** | **建设内容** | **建设性质** | **建设地点** | **结构形式或规格尺寸** | **单位** | **规模** | **单位造价（元）** | **总投资（万元）** | **其中** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **中央投资（万元）** | **地方配套（万元）** | **企业自筹（万元）** |
|  | **总投资** |  |  |  |  |  |  | **568.62** | **200** | **50** | **318.62** |  |
| **一** | **工程费用** |  |  |  |  |  |  | **227** |  | **50** | **177** |  |
| （一） | 建安工程 |  |  |  |  |  |  | 227 |  | 50 | 177 |  |
| 1 | 生产车间 | 新建 | 宜都市枝城镇洋溪村九组 | 全钢架结构，底部0.8米高砖混基础，车间钢架结构21.6米长×16米宽8×.65米高 | 平方米 | 780.68 | 1171.5 | 91.46 |  | 50 | 41.46 |  |
| 2 | 综合楼 | 新建 | 同上 | 砖混结构，16.5米长×6.8米宽×3米高 | 平方米 | 117.85 | 2630.46 | 31 |  |  | 31 |  |
| 3 | 监控中心 | 新建 | 同上 | 钢架加环保隔热保温板材料，8米长4×.8米宽×3米高 | 平方米 | 48.88 | 2334.28 | 11.41 |  |  | 11.41 |  |
| 4 | 中控室及参观通道 | 新建 | 同上 | 全玻璃、钢架结构，中控室长4米×宽4米，参观通道长10米×宽2米 | 套 | 1 |  | 7.02 |  |  | 7.02 |  |
| 5 | 设备安装基础工程 | 新建 | 同上 | 425#商品混凝土浇筑5米×5米×2.5米 | 立方米 | 62.5 | 1094.4 | 6.84 |  |  | 6.84 |  |
| 6 | 围墙及挡土墙 | 新建 | 同上 | 围墙为砖混结构2.2米高×0.12米宽，挡土墙采用毛石砌墙25米长×1.5米高 | 米 | 160 | 1290 | 20.64 |  |  | 20.64 |  |
| 7 | 道路及场地 | 新建 | 同上 | 混凝土c30浇筑 | 平方米 | 1260 | 155.3 | 19.57 |  |  | 19.57 |  |
| 8 | 污水池 | 新建 | 同上 | 钢筋混凝土结构4米×9米×1.7米 | 立方米 | 60 | 1772 | 10.63 |  |  | 10.63 |  |
| 9 | 给水排水管道 | 新建 | 同上 | 开挖土石方0.6x0.5,P110PE管 | 米 | 200 | 421 | 8.42 |  |  | 8.42 |  |
| 10 | 电力设施设备 | 新建 | 同上 | 高压变压器250千瓦，高压线300米及低压设备1套 | 套 | 1 |  | 20.01 |  |  | 20.01 |  |
| （二） | 仪器设备购置 |  |  |  |  |  |  | 275 | 200 |  | 75 |  |
| 1 | 无害化处理设备 | 新建 | 宜都市枝城镇洋溪村九组 | 日处理量6吨，每批次量3吨 | 套 | 1 |  | 198 | 178 |  | 20 |  |
| 2 | 冷库 | 新建 | 同上 | 100立方米速冻低温恒温冷库 | 套 | 1 |  | 12 |  |  | 12 |  |
| 3 | 污水处理设备 | 新建 | 同上 | 一体化污水处理设备，日处理能力3吨 | 套 | 1 |  | 22 | 22 |  |  |  |
| 4 | 收集车辆 | 新建 | 同上 | 全封闭，带冷藏消毒装置，绞盘装置 | 辆 | 3 | 80000 | 24 |  |  | 24 |  |
| 5 | 电子秤 | 新建 | 同上 | 5吨称重电子地磅 | 台 | 1 |  | 3 |  |  | 3 |  |
| 6 | 消毒设备 | 新建 | 同上 | 车辆喷淋式消毒设备、烘干系统，人员紫外线、喷雾消毒设备 | 套 | 1 |  | 6 |  |  | 6 |  |
| 7 | 监控设备 | 新建 | 同上 | 400万像素摄像头10个8口交换机2套，显示屏4个，千兆光纤收发器1对，监控线1000米，4芯光纤500米，防水监控电源20个，8路录像机1台，路由器1台 | 套 | 5 | 10000 | 5 |  |  | 5 |  |
| 8 | 储油桶 | 新建 | 同上 | 容量200公斤铁桶 | 只 | 100 | 500 | 5 |  |  | 5 |  |
| **二** | **工程建设其他费** |  | 39.54 |  |  | 39.54 |  |
| **三** | **预备费** |  | 27.08 |  |  | 27.08 |  |