

# 蔚县成德农作物种植专业合作社 粮食烘干塔建设项目竣工环境保护验收意见

蔚县成德农作物种植专业合作社根据《建设项目环境保护管理条例》，依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响报告和审批决定要求组织本项目竣工验收，验收组由建设单位、报告编制单位、环评单位、环保设计单位和专业技术专家组成（名单附后）。

2022年11月24日，蔚县成德农作物种植专业合作社组织召开验收会议。与会专家和代表踏勘了现场，听取了建设单位对项目进展情况、验收报告的汇报以及监测单位对监测报告的介绍，经认真讨论，提出验收意见如下：

## 一、工程建设基本情况

项目位于河北省张家口市蔚县下宫村乡留家庄南堡村，中心地理坐标为东经114°28'43.140"、北纬39°46'38.460"。项目东侧、南侧、北侧均为空地，西侧80m处为新留南村。2022年4月，石家庄戈蓝环保科技有限公司编制了《蔚县成德农作物种植专业合作社粮食烘干塔建设项目环境影响报告表》，并于2022年7月22日通过了张家口行政审批局的审批，文号：张行审立字（2022）396号。

项目投资120万元，其中环境保护投资20万元，占实际总投资16.7%。

## 二、项目变更情况

经现场调查和与建设单位核实，该项目实际建设与环评基本一致。

## 三、环境保护设施建设情况

### 1、废水

本项目厕所建设防渗旱厕，定期由环卫部门清理处置。优质杂排水用于绿化浇水和泼洒抑尘。脱硫废水循环使用，不外排。

### 2、废气

本项目烘干炉废气经炉内脱硝+布袋除尘器+喷淋塔脱硫工艺处理后通过15米高排气筒排放。

### 3、噪声

本项目主要噪声为生产过程中干燥机、提升机等设备运行产生的机械噪声。通过选用低噪声设备、厂区合理布局、设备进行基础减振、风机加装减震器、消音器、减震喉、厂房隔声等措施。

### 4、固体废物

赵楠

张文唯

王俊生

苗成林

王平

刘锦

王磊

本项目产生的固废主要为除尘灰、生活垃圾、灰渣、脱硫石膏、废润滑油、废润滑油桶。

除尘灰、灰渣、脱硫石膏统一收集后外售；生活固废收集后由环卫部门定期清运；废润滑油、废润滑油桶暂存于危废间并定期交由有资质的危废处理单位回收处置。

#### 四、环保设施监测结果

辽宁鹏宇环境监测有限公司对本项目进行了验收检测并出具检测报告（辽鹏环测）字 PY2211479-001 号。

热风炉排气筒排放满足《工业炉窑大气污染物排放标准》（DB13/1640-2012）表 1、表 2 中排放限值及《河北省工业炉窑综合治理实施方案》要求。

无组织排放满足《工业炉窑大气污染物排放标准》（DB13/1640-2012）表 3 中工业炉窑无组织排放颗粒物浓度限值要求。

该企业厂界噪声值达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 2 类标准限值要求。

#### 五、总量控制要求

本项目总量未超过环评计算总量。

#### 六、验收结论

1、项目执行了环保“三同时”制度，落实了污染防治措施；根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，项目满足环评及批复要求，该项目可以通过竣工环境保护验收。

2、加强环境保护管理，定期维护环保设施，做到污染物长期、稳定、达标排放。根据相关环保政策要求，及时完善污染控制设施，提升污染控制水平。进一步完善验收技术文件。

验收组组长：

2022 年 11 月 24 日

赵楠楠

张文唯




苗成林

刘锦

刘锦 李静

# 蔚县成德农作物种植专业合作社

## 粮食烘干塔建设项目竣工环境保护验收工作组名单

组别	姓名	验收工作组	单位名称	职称	签字
组长	王俊生	建设单位	蔚县成德农作物种植专业合作社	经理	王俊生
	南国英		河北建筑工程学院	教授	
成员	闫会民	专业技术人员	张家口市环境科学研究院	高工	
	刘锦		河北省张家口生态环境监测中心	高工	刘锦
	苗成林	环评报告编制机构	石家庄戈蓝环保科技有限公司	经理	苗成林
	赵楠棋	验收报告编制机构	张家口博德环保科技有限公司	经理	赵楠棋
	张文唯	监测单位	辽宁鹏宇环境监测有限公司	经理	张文唯
		环保设计单位	张家口蔚县蔚县环保科技有限公司	经理	