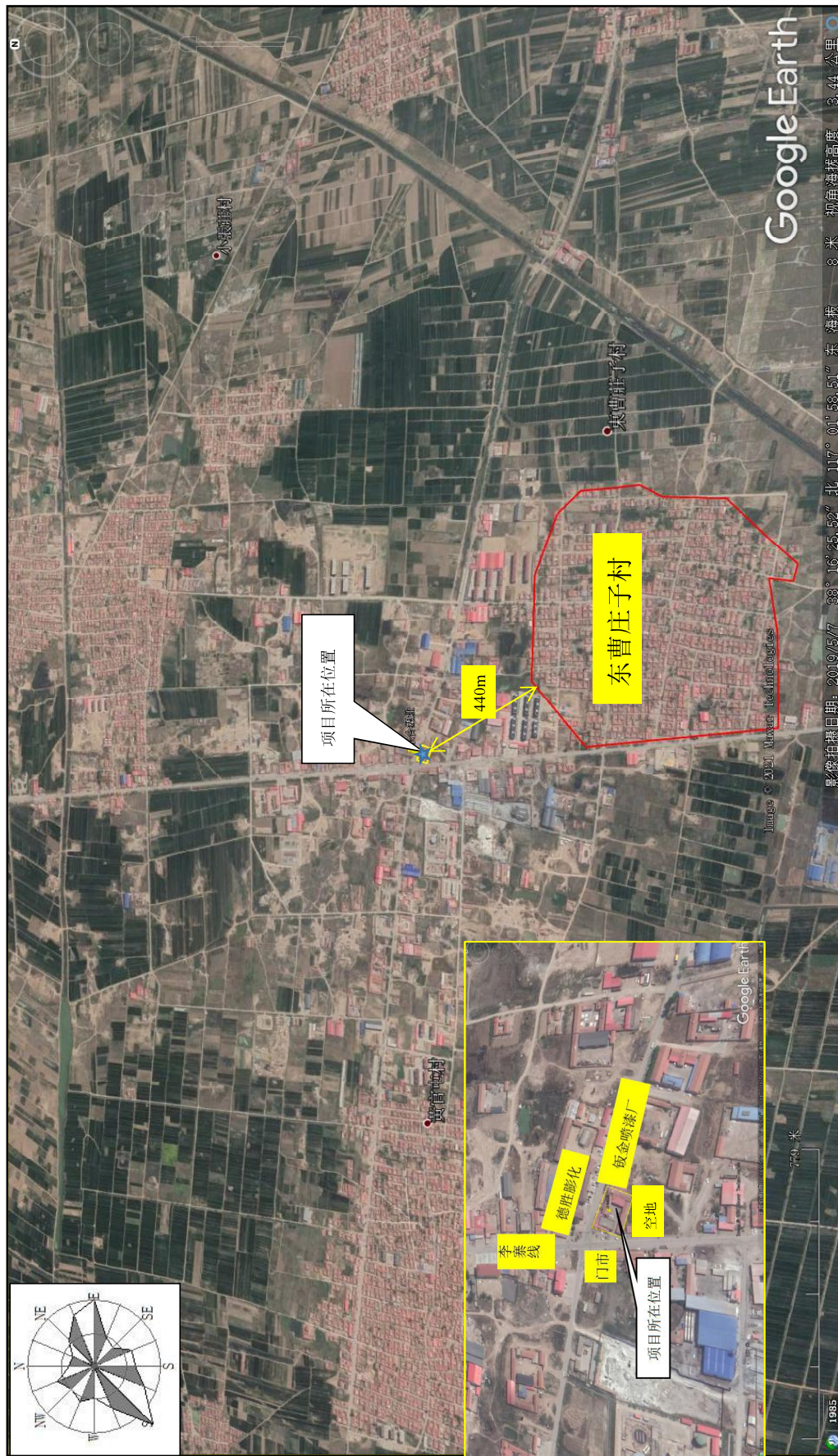
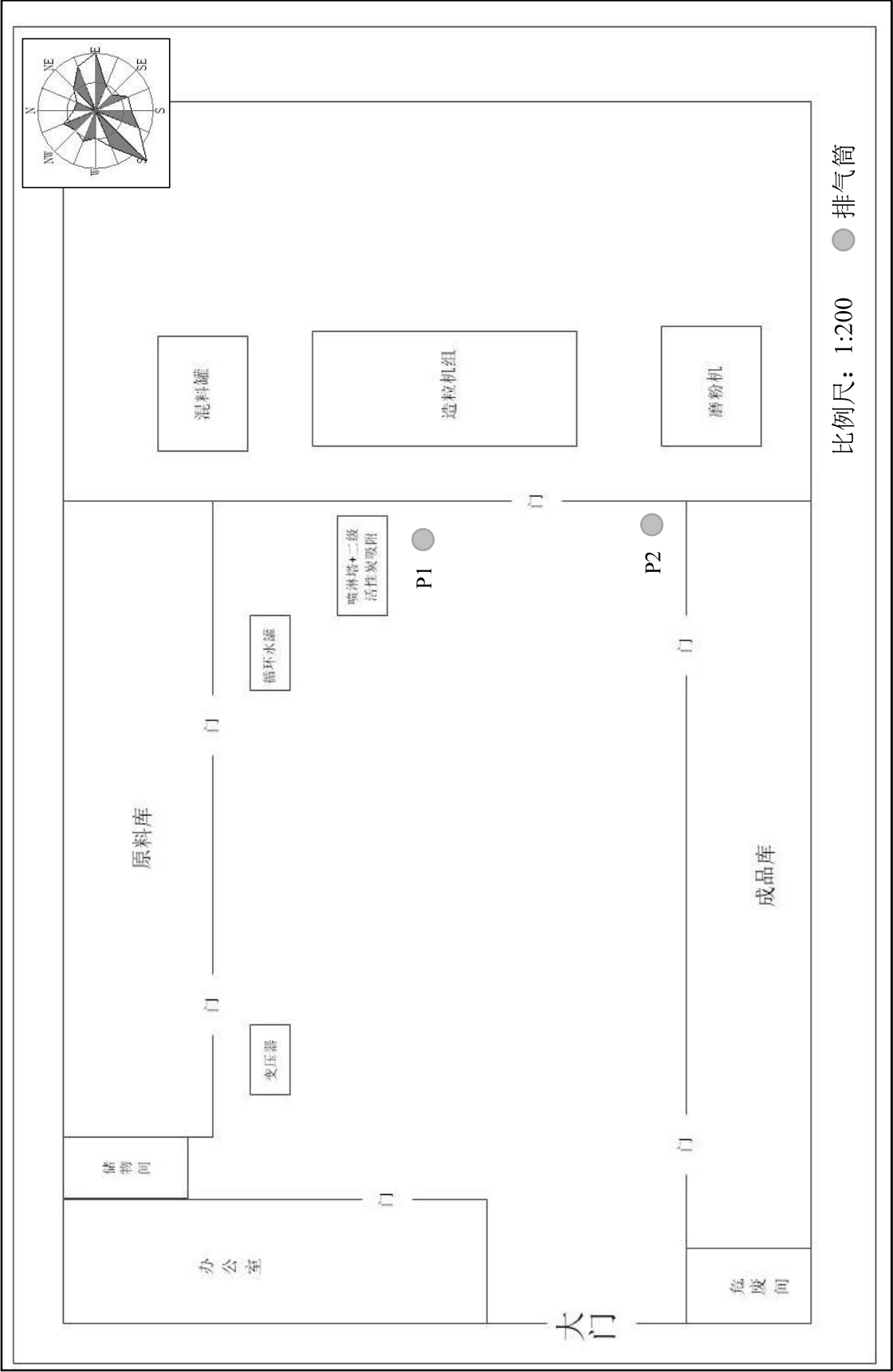


附图1 项目地理位置图





附图 2 环境保护目标分布图



附图 3 项目平面布置图





# 营业执照

(副本)

副本编号: 1-1

统一社会信用代码 91130921MA07Q5009H

名称 沧州东合塑业有限公司  
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)  
住所 河北省沧州市沧县风化店乡曹庄子村  
法定代表人 张旭东  
注册资本 伍拾万元整  
成立日期 2016年04月25日  
营业期限 2016年04月25日 至 2036年04月24日  
经营范围 生产、销售:塑料制品;销售环保设备、建筑材料、电子产品,货物及技术进出口业务(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)\*\*



登记机关

2018



备案编号：沧县技备字〔2021〕060 号

## 企业投资项目备案信息

沧州东合塑业有限公司关于沧州东合塑业有限公司塑料制品生产线技术改造项目的备案信息如下：

项目名称：沧州东合塑业有限公司塑料制品生产线技术改造项目。

项目建设单位：沧州东合塑业有限公司。

项目建设地点：沧县风化店乡东曹庄子村北。

主要建设内容及规模：企业原占地面积 1423.61 m<sup>2</sup>，建筑面积 975 m<sup>2</sup>。为拓宽市场，满足客户需求，公司对塑料制品生产线进行技术改造。项目不新增占地面积和建筑面积。项目将新增混料罐 3 个、180 型号造粒机组 1 套、80 型号磨粉机 2 台，共计设备 6 台（套）。主要原材料为聚乙烯、碳酸轻钙、色母粒、加工助剂、PVC 树脂等。项目投产后公司年生产 1000 吨塑料制品。该项目待取得相关部门审批手续后方可开工建设。工艺流程：原料-混料-造粒-磨粉-检验-成品。

项目总投资：20 万元，其中项目资本金为 20 万元，项目资本金占项目总投资的比例为 100%。

项目信息发生较大变更的，企业应当及时告知备案机关。

注：项目自备案后2年内未开工建设或者未办理任何其他手续的，项目单位如果决定继续实施该项目，应当通过河北省投资项目在线审批监管平台作出说明；如果不再继续实施，应当撤回已备案信息。

沧县商务和工业信息化局

2021年05月19日



固定资产投资项 目

2105-130921-89-01-330421

审批意见

一. 同意“沧州东合塑业有限公司”塑料制品生产线技术改造项目建设。本表作为该项目工程设计和环境管理的依据。

二. 本批复仅为环境保护管理依据，不涉及国土、规划、安监等部门的管理要求，你公司应依法办理以上部门相关手续。

三. 该项目建设性质为扩建，选址位于沧县风化店乡曹庄子村。总投资20万元，其中环保投资2万元，无新增用地面积。该项目符合国家产业政策及技术政策。

四. 施工期。本项目不进行土地和厂房建设，简单装修后进行设备的安装和调试，随着施工结束而结束。

五. 项目运营期按照此报告表中工程内容建设并落实各项污染防治措施，确保污染物稳定达标排放。1. 废气：造粒工序产生的非甲烷总烃、氯化氢、氯乙烯，采用集气罩收集，废气经集气罩收集后+喷淋塔+二级活性炭吸附装置”进行处理，处理后经1根15m排气筒排放。磨粉工序产生的颗粒物经布袋除尘器（机器自带）处理后+15m排气筒排放。排放浓度均满足《烧碱、聚氯乙烯工业污染物排放标准》（GB15581-2016）中表4大气污染物特别排放浓度限值；非甲烷总烃排放浓度和去除效率满足《烧碱、聚氯乙烯工业污染物排放标准》（GB15581-2016）表4中大气污染物特别排放浓度限值及《工业企业挥发性有机物排放控制标准》（DB13/2322-2016）表1中有机化工业去除率要求。未被收集的非甲烷总烃、氯化氢、氯乙烯、颗粒物在车间内无组织排放。满足《工业企业挥发性有机物排放控制标准》（DB13/2322-2016）表2中企业边界其他企业大气污染物浓度限值要求。满足《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）附录A厂区内VOCs无组织特别排放限值要求。满足《烧碱、聚氯乙烯工业污染物排放标准》（GB15581-2016）中表5企业边界大气污染物浓度限值。满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2新污染源大气污染物排放限值。2. 废水：本项目喷淋塔用水循环使用，无生产废水产生。生活废水直接泼洒厂区抑尘，厂内设置卫生化粪池，定期清掏，不外排。3. 噪声：生产过程中混料机、造粒机组、磨粉机等设备运行产生噪声。本项目通过采取设置减振垫，车间隔声降噪措施，厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类标准的要求。4. 固废：修边工序边角料、原检验工序产生的不合格品、新扩建项目产生的不合格品、边角料、新扩项目粉尘收集回用；生活垃圾收集后由环卫部门统一处理；废活性炭收集后存放于厂内危废暂存间，定期交由有资质单位集中处置。

六. 项目总量控制指标：本项目建成后，全厂污染物排放总量控制指标为SO<sub>2</sub>：0t/a、NO<sub>x</sub>：0t/a、COD：0t/a、氨氮：0t/a。

七. 该项目建成后须报沧州市生态环境局沧县分局，达到环保相关要求后方可正式投产使用。

经办人：

