**山东博尔纳生物科技有限责任公司**

**30000t/a顺酐联产30000t/a羟基丁二酸**

**生产线建设项目**

**社会稳定风险分析信息公示**

**一、工程简介**

项目名称：30000t/a顺酐联产30000t/a羟基丁二酸

建设地点：本项目拟建于东营港经济开发区港西一路以东，海滨路以北。

建设性质：新建

主要内容：

本项目总占地面积208亩，总建筑面积83200m2，其中生产车间40000m2、仓库10000m2、储罐区20000m2、综合楼5000m2及其他附属用房8200m2。本项目容积率0.6；绿地率5%。主要以碳酸钙、葡萄糖及硫酸为原料生产羟基丁二酸，以正丁烷、吸收剂及催化剂为原料生产顺酐。并购置反应釜、配料釜、反渗透酸浓缩装置及储罐等相关生产设备，同时配套安全、环保及消防等附属生产设施。

项目建成投产后，可达到年产30000t/a顺酐联产30000t/a羟基丁二酸的生产规模。

**二、建设项目的建设单位的名称和联系方式**

建设单位：山东博尔纳生物科技有限责任公司

联 系 人：张建国

联系电话：13605713549

**三、社会稳定风险分析报告编制单位的名称和联系方式**

编制单位：山东安博工程管理咨询有限公司

联 系 人：任敬玉

联系电话：15006860337

**四、社会稳定风险分析的工作程序和主要工作内容**

工作程序：搜集资料、现场踏勘、风险调查、风险识别、风险估计、风险化解措施、得出结论、编写分析报告、专家评审、送主管部门审批。

主要工作内容：在风险调查、风险识别的基础上进行风险估计，并提出风险防范和化解措施等。

**五、征求公众意见的主要事项**

（1）您对该工程建设的态度；

（2）您对该工程建设的了解程度；

（3）根据您掌握的情况，认为该工程建设带来的主要负面影响是什么；

（4）您认为本工程对自身的影响程度；

（5）您对该项目减轻负面影响有何建议和要求；

（6）您认为本工程在采取相关治理措施后是否可行。

**六、公众提出意见的主要方式**

以信函、传真、电子邮件或者按照有关公告要求的其他方式，向建设单位提交书面意见。

**七、公众提出意见的起止时间**

本项目公示之日起10个工作日。

2022年11月10日