

问卷调查

淀粉糖工厂

一般资料

客户 (最终用户)	
地址 · 电话 · 电子邮件	
项目编号/名称	
工地位置	
负责项目经理	
表格经由 (姓名 · 公司) 填写	
日期	

1. 项目数据

暂定时间表 合同签订 工厂启动	
建设新工厂	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
扩建现有工厂	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
可用预算	<input type="checkbox"/> 否 · 开发新的商业项目

	<input type="checkbox"/> 未获批准，有待完成可行性研究 <input type="checkbox"/> 未获批准，有待完成融资 <input type="checkbox"/> 融资已获批准
--	--

2. 生产基本资料

每种产品每年的标定产量 (公吨)	
连续流程中每年的运行时间 (天)。 (每天24小时·每周7天)	
主要原料来源 (例如玉米·小麦·木薯) 和底物形态 (例如干淀粉·淀粉乳) 请提供化学成分 (如有)。	
要生产的淀粉糖类型 (可选多项; 分别提供以上每种类型的生产能力。)	<input type="checkbox"/> 麦芽糊精 / 喷雾干燥葡萄糖浆 <input type="checkbox"/> 低糖(DE)葡萄糖 / 麦芽糖浆 <input type="checkbox"/> HFS (高果糖糖浆) -42/-55 <input type="checkbox"/> 葡萄糖一水合物 / 无水物 <input type="checkbox"/> 山梨醇 <input type="checkbox"/>
产品品质要求 请提供标准或规格 (如有)。	<input type="checkbox"/> 食品级 <input type="checkbox"/> 进一步用于技术流程 <input type="checkbox"/> 进一步用于发酵流程 <input type="checkbox"/> 药品级

3. 公用设施

工艺水供应

工厂整段工作时间的保证供应量, m ³ /h	
品质 请附上有关工厂设计的水分析, 或在附加的标准分析中做出充分的说明。	
温度, °C 最大/最小	

冷却水供应

工厂整段工作时间的保证供应量, m ³ /h	
温度, °C 最大/最小	

电源

可用电压, 至工厂主配电架, V/±V	
可用频率, Hz /±Hz	
连接负载, MW	
因为断电 (短时间, 几小时, 几天) 的典型停机时间以及频密程度	

蒸汽供应

可用蒸汽量, t/h	
蒸汽压力, bar	
蒸汽温度, °C	
与现有蒸汽锅炉的距离, m	

4. 施工现场

<p>预计安装工厂的面积 请把地图连接到这个问卷</p> <p>海平面以上的现场高度, m</p> <p>地震因素</p>	
<p>现场气候条件</p> <p>户外温度 · 最小/最大</p> <p>相对湿度 · % 最小/最大</p> <p>湿球温度 · °C 最小/最大</p> <p>特殊条件 (洪水 · 降雨量 · 风速 · 雪负载)</p>	
<p>存储容量</p> <p>可用/需要的容量 (罐 · 泵站) :</p> <p> 原材料, 公吨或星期</p> <p> 淀粉糖制品, 公吨或星期</p>	
<p>后勤</p> <p>供应和运送方法 (工厂来回)</p>	<p><input type="checkbox"/> 铁路</p> <p><input type="checkbox"/> 道路</p>

建筑 请提供现有建筑物的计划	
-----------------------	--

5. 供货范围和服务要求

许可证，工程和技术诀窍	
与其它工艺装置的整合 (如谷物工艺设备，副产品干燥机)	
设备 (FCA, CIP)	
监督服务 (建造，启动)	
培训	