

项目立项申请报告

表号：GR-61-00-102/A

编号：

申请部门	工程研究院	申请人	吴孝伟		
项目概述					
项目名称/件号	福田欧马可（M4）座椅项目				
项目类型	<input checked="" type="checkbox"/> 产品开发 <input type="checkbox"/> 产品维护 <input type="checkbox"/> 新客户 <input type="checkbox"/> 老客户 <input type="checkbox"/> 规划预研 <input type="checkbox"/> 其他				
资金预算	¥542.3 万元				
起止时间	2021.5.1-2023.4.30				
项目概要说明					
内容要点： <ol style="list-style-type: none"> 1、立项输入：接销售输入《立项申请书》。 2、生命周期 6 年 50 万台，供货比例 100%，开发费用自承担； 3、组织实施：项目开发由工程研究院主导实施，涵盖工程院项目、模块及整椅设计、工艺、前期质量、前期采购、造型、试验室等 8 个部门，黄骅工厂协同开发。主要从启动、规划、执行，监控，收尾 5 个方面展开开发工作。 4、主要交付物：满足开发协议要求的产品和 APQP 文件； 5、预计的研发周期（SOP+3）；23 个月； 6、产品设计目标成本（未税）： 					
名称		单价			
司机座椅		500			
减震座椅(减震+扶手+腰托)		650			
副驾 2060		556			
副驾 1880		550			
7、产品销售目标价格（未税）：					
名称		单价			
司机座椅		600			
减震座椅(减震+扶手+腰托)		1200			
副驾 2060		710			
副驾 1880		682			
8、预计的研发总费用：总计，简要明细如下：					
项目预算汇总及支出明细（模、检、夹具不包含减震款的费用）					
序号	预算类别	二级科目	支出预算(万元)	合计(万元)	备注
1	资本性支出	发泡模具	31.5	452.3	发泡（8套）
		冲压模具	164.9		全部分摊
		焊接夹具	50		8套焊胎
		注塑模具	191.6		16套模具（全部分摊）
		检具	14.3		5套检具
2	费用性支出	DVP 及强检认证费用	25	90 万	
		样件、物流、差旅费等	35		
		委外设计费用	30		
总计					

其它说明

- 附：1、销售输入：已签批的《立项审批流程》
2、财务输入：《福田欧马可升级座椅项目可行性分析》

按照公司设计开发控制程序的规定，编制此立项申请报告。

技术经理： 周赛 财务经理： 叶峰 总经理： 张峰
日 期： 2022.4.21 日 期： 2022.4.21 日 期： 2022.4.21