技术创新需求调查表

|  |
| --- |
| **需求编号：143** |
| **需求名称：收集垃圾的储转设备及技术的攻关** |
| **行业领域：环境保护** |
| **需求信息** |
| 技术需求情况说明 | 技术需求类别 | □技术研发（关键、核心技术）√产品研发（产品升级、新产品研发）□技术改造（设备、研发生产条件）□技术配套（技术、产品等配套合作） |
| 技术需求简述 | 垃圾储运设备现阶段我公司路面清扫及捡拾的垃圾全部存放于开放式垃圾场，不仅对我公司驻地卫生环境造成不利影响，更对社会环境造成不良影响，与当前环保趋势相悖;现需求为我公司量身设计一套垃圾储存、转运、垃圾环保化处理设备或中转垃圾场。 |
|  | 技术需求详述 | （包括主要技术、条件、成熟度、成本等指标）需求研发的设备，应满足我公司大型道路保洁车辆直接倾泻卸料需求，配备专业的污水处理系统，应同时给我单位提供垃圾的储存、转运或其他环保化处理方案。 |
| 现有基础情况 | （企业已经开展的工作、所处阶段、投入资金和人力、仪器设备、生产条件等）无 |
| 产学研合作需求 | 需求描述 | （希望与哪类高校、科研院所开展产学研合作，共建创新载体，以及对专家及团队所属领域和水平的要求）合作团体应在机械制造、垃圾分类、储存、装运、垃圾环保化处理等技术领域处于领先地位。 |
| 合作方式 | □技术转让 □技术入股 □联合开发 √委托研发  □委托团队、专家长期技术服务 □共建新研发、生产实体 |
| 其他需求 | □技术转移 □研发费用加计扣除 □知识产权 □科技金融 □检验检测 □质量体系 □行业政策 □科技政策 □招标采购 □产品/服务市场占有率分析 □市场前景分析 □企业发展战略咨询 □其他 |
| **管理信息** |
| 同意公开需求信息 | √是 □否 □部分公开(说明） |
| 同意接受专家服务 | √是 □否 |
| 同意参与对解决方案的筛选评价 | √是□否 |
| 同意对优秀解决方案给予奖励 | □是，金额万元。（奖金仅用作奖励现场参赛者，不作为技术转让、技术许可或其他独占性合作的前提条件）✓否 法人代表： 年 月 日 |