**用户需求书**

**项目名称：腐蚀试验用碎石堆放场平整工程**

**海南热带汽车试验有限公司**

**用户需求书**

**1、项目名称**

腐蚀试验用碎石堆放场平整工程

**2、数量**

见附表《工程量清单报价表》

1. **概述**

碎石路是公司腐蚀试验设施的重要组成部分。因试验特点，试验所用的碎石需经常更换。为此，公司内常备试验用碎石500T（约340m3），原堆放于北环内的硬化地面上。现因公司开发建设北环，需迁移碎石的堆放场地。

经使用部门提出以上需求，能力保障部选定了试验场内灰尘洞旁的一处空地作为碎石堆放场，以满足试验生产需求。

**4、制造商/供应商资质要求**

投标人须具备独立法人资格;投标人必须具备建筑工程施工总承包叁级及以上资质；本项目不接受联合体投标。

1. **项目要求：**

见附件《“腐蚀试验用碎石堆放场平整工程”实施方案》

**6、验收**

工程完成后共同编制验收报告并签字确认。

**“腐蚀试验用碎石堆放场平整工程”实施方案**

**一、现状**

碎石路是公司腐蚀试验设施的重要组成部分。因试验特点，试验所用的碎石需经常更换。为此，公司内常备试验用碎石500T（约340m3），原堆放于北环内的硬化地面上。现因公司开发建设北环，需迁移碎石的堆放场地。

经使用部门提出以上需求，能力保障部选定了试验场内灰尘洞旁的一处空地作为碎石堆放场。场地为长条形，位置如下。



拟用场地

灰尘洞

1. **修缮方案**

场地面积约300m2，长30m，宽10m。施工方案：

* 平整场地，外运多余土方及垃圾
* 压路机碾压夯实场地（不得以挖机代替压路机）
* 铺筑天然级配碎石（石粉比5:5），采用路拌法施工为5%水泥稳定碎石层，铺筑厚度20cm。
* 采用挖机和压路机配合整平压实，完成后场地应高于连接道路约10cm以免积水；采用朝向连接道路的单坡排水，坡度顺地表现状，表面不得有坑洼或明显不平处。
* 洒水养护7天。

**三、其他**

经参考琼海地区现行市场价，项目总费用估算为3.3万元；拟从FY03中支出；现场实施周期约3天，相关手续按公司采购流程执行。