附件4：

**240L垃圾桶招标参数**

1、垃圾桶容积：240L(±2%)

2、垃圾桶规格尺寸长\*宽\*高：L730\*W575\*H1090mm(±3%)

3、整体重量≥13KG，单桶体重量：9.3KG（±0.2KG），盖子重量：1.2KG（±0.1KG）。

▲4、材质：桶身与桶盖采用高密度聚乙烯一次性注塑成型。（注：提供国家认可的法定检测机构出具的具有 CNAS 或 CMA标识带防伪二维码的原材料检测报告复印件并加盖供应商鲜章）

▲5、桶盖开启方式：手开式。桶盖上有安装智能身份识别卡的一次性注塑成型的卡槽式预留位置，方便垃圾桶进行电子化管理。桶盖提手位置，盖子左右两个提手上都设有4条叠加筋，有效防止提手位置变形。揭开盖子的桶内部后侧，有识别垃圾储存容量的一次注塑成型的容量刻度表。

▲6、桶拉手：桶身和桶盖四点连接，两端长插销，有两个移动垃圾桶时的拉手，拉手支撑共有一次成型的八条加强筋，拉手处设有防滑颗粒，防止搬运过程中滑落，拉手带有弧度，符合人体工学原理。

▲7、桶沿口两侧设有带波浪型加强筋，加强挂车时侧边拉伸强度，桶身左右两侧设有双层4条加强筋，增加垃圾桶挂车时的承载力；桶身设有两个垃圾袋挂扣，方便垃圾袋的使用。

▲8、桶身背面下方设计注塑一体成型的双层方形凹槽，凹槽中带有凹槽，桶身后面底部和轮轴接触处桶身凹陷，凹进深度和宽度合适方便作倾倒垃圾时把手使用，方便环卫工人倾运。

▲9、桶底镶嵌40颗耐磨钉，并加设U型耐磨垫，增强垃圾桶底部耐磨性。

10、在桶身背面下方成型提手装置，穿轴各3条加强链接保证各轮轴不易脱落。

11、轮子材质：采用优质橡胶材质。

12、产品具有耐酸、耐碱、耐腐蚀的性能，正常工作温度：-30℃～+65℃。

13、生活垃圾分类标志图形符号要求：分类标识应符合《城市生活垃圾分类标志》（GB/T19095-2019）要求，4分类中各类垃圾桶数量由采购人确定。

14、产品符合国家城镇建设行业CJ/T280-2020《塑料垃圾桶通用技术条件》标准要求。

注：带“▲”的技术参数需提供国家认可的法定检测机构出具的具有 CNAS 或 CMA标识带防伪二维码检测报告复印件并加盖供应商鲜章