

2、投标分项报价表

项目编号：城投采公—2020082

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	投标人民币价格(元)	
							单价	总价
1	240升脚踏垃圾桶	毅栗德	L560*W730*H1070 (mm)(±mm)	1、符合国家城镇建设行业CJ/T280-2008《塑料垃圾桶通用技术条件》标准要求。 2、型式：两轮移动式分类垃圾桶，包括桶身、桶盖、铰链、手柄、滚轮及轮轴。 3、额定容积：240L。 4、桶盖开启方式：脚踏式。 5、规格尺寸：L560*W730*H1070(mm)(±5mm)(含桶盖高度)。 ★6、单桶净重量：≥13.5Kg，桶盖重量：≥1.6Kg，总重量：≥20.6Kg。 (注：单桶净重量仅指桶身的重量，不包含桶盖\滚轮、轮轴、踩脚、铰链等零部件重量)。 7、分类垃圾桶抗冷热、抗老化、抗褪色等理化性能稳定，高温120℃、低温-30℃的气温下，不变形，不开裂，能够确保色彩艳丽，至少一年以上不褪色。 8、桶身：桶身及桶盖采用100%高密度聚乙烯(HDPE)原生料一次注塑成型。桶身前后采用凹面设计。桶身壁厚≥4.5mm，桶底厚≥5.6mm，桶盖厚度≥3.5mm(有加强筋)，侧面加强筋≥8mm。 9、开启方式：脚踏开盖。手柄采用两段不连接形式(断开)，表面有防滑颗粒使手掌能舒适的掌握，手掌力充分全部发挥力。销子是共聚PP原料一次性注塑成型，高强度、坚固耐用，使桶身与桶盖紧密相连，不会脱落，可反复开关达百万次以上，并具有防盗功能，桶体与桶盖采用4个销子4点连接，把手与桶体连接处不少于6条加强筋，使桶体与把手连接更加牢固。	4000	只	232	928000



			<p>10、桶盖：桶盖后面与把手连接处设有 4 条加强筋。盖子提手处带三条加强筋，盖子中间有可印制垃圾分类标志位置。</p> <p>11、桶口：垃圾桶四周檐口与桶身连接处设有不少于 17 条加强筋。分类垃圾桶表面光滑平整、色泽均匀、耐腐蚀且具有良好的冲击韧性。</p> <p>12、桶底：桶底结构配有多道加强筋与 14 颗防磨钉。</p> <p>13、轮轴：采用实心钢轴，表面经过电镀锌防腐处理，坚固耐用。轮轴为插入防盗式结构，轴采用 Q235 钢材料，表面电镀锌 12 μ 的厚度。</p> <p>14、滚轮：轮毂及辘圈为高密度聚乙烯材质；轮胎为 100%橡胶材质。</p> <p>15、橡胶轮与底轴连接方式：直接插入固定，防止盗卸。</p> <p>16、桶体前口与车辆提升机架配合吊桶处配有加强筋，以提高运载能力。</p> <p>17、垃圾桶裙边内部设有网状加强筋，可确保塑料桶和翻桶架（后压车配套装置）在衔接作业时的紧密结合。</p> <p>18、脚踏开启灵活方便，开启角度大于 60 度，保证用脚踏开启时盖子不会后翻。</p>				
2	垃圾袋	毅栗德	<p>120*140cm±0.5cm 厚度≥3.2 丝</p> <p>1、材质：垃圾袋以全新高密度聚乙烯为原料，可添加各类助剂，不得添加再生料。</p> <p>2、标准塑料垃圾袋，将袋完整打开后，形状为矩形的塑料垃圾袋。</p> <p>3、外观、颜色：袋周应均匀、平整，不应有气泡、穿孔、鱼眼僵块、丝纹、挂料线等瑕疵。</p> <p>4、包装：独立包装，包装上注明尺寸、数量。</p> <p>5、工艺：吹膜。</p> <p>6、物理力学性能：抗渗透，不漏水。</p> <p>7、外观、颜色、图案：按照招标人要求制作。</p> <p>其它：垃圾袋颜色、印刷图案可根据招标人要求做变化</p>	200000	只	1.22	244000



			120*140cm 按 50 只/包 袋子圆周各点厚度检测不能低于要求厚度				
合计							1172000

投标人名称：江阴毅栗德环卫设备有限公司

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

