

### 三、投标报价明细表

#### 投标报价明细表

项目名称：浦江县乡镇中转站提升改造工程除臭设备、钢板轨道采购项目

金额单位：人民币（元）

序号	产品名称	技术参数	规格型号	数量(单位)	投标品牌	单价	合计	备注
1	空间喷淋除臭除尘设备	<p><b>1.1</b>、设备选型:设备运行稳定、防腐性能强、自动化程度高。</p> <p><b>▲1.2</b>、降噪要求: 采购设备噪声排放应符合现行国家标准《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008、《声环境质量标准》GB3096的有关规定。</p> <p><b>1.3</b>、用途: 垃圾压缩车间大厅及卸料口喷淋降尘和除臭</p> <p>供货范围: 包含喷淋除臭设备主机、不锈钢喷淋管道和不锈钢喷嘴等成套辅材、进水管路、供电回路、配套 1000L 不锈钢外壁水箱及地面</p>	QY-WH01 2; 2218A; 25公斤/桶	13套	启元; 高清霸; 特纳森	43900	570700	<p>每套设备包括但不限于以下内容:</p> <p>(1) 喷淋除臭设备主机;</p> <p>(2) 不锈钢喷淋管道和不锈钢喷嘴等成套辅材(按需设置喷头数量);</p> <p>(3) 进水管路、供电回路</p> <p>(4) 配置 1000L 不锈钢外壁水箱</p> <p>(5) 地面冲洗设备: 转速 <math>\geq</math> 2800 转/分钟, 流量 <math>\geq</math> 11L/分钟, 压力 <math>\geq</math> 15MPa, 功率 <math>\geq</math> 2.5KW。</p> <p>(6) 1 年植物除臭药剂(约</p>

	<p>冲洗设备、1年植物除臭药剂等。</p> <p><b>1.4、</b>植物除臭药剂的除臭范围：两套压缩机作业面、收集车卸料区。</p> <p>合理布置不锈钢喷淋管道和喷嘴等，喷嘴雾化效果好，喷嘴雾大雾小可以调节满足现场需要。</p> <p><b>1.5、</b>设备主机采用一体化设计，内置二级过滤器，内置浓缩液箱和混液箱，采用PLC触屏控制，带运行保护系统，具备手动/自动控制功能。</p> <p><b>1.6、</b>主机：电源功率为AC220V/50Hz <math>\geq</math> 0.5kw。柜体材质为不锈钢，耐腐蚀。等比例自动加药器的调节比例为1:50-1:200倍。压力输送泵：流量<math>Q \geq 4</math> L/min。二级水过滤器，5微米过滤级别、高效棉芯，防止喷嘴堵塞。自我保护系统，含自带减震、缺水停机、缺药报警、自动补水、漏电、超压、自动泄压、故障报警保护系统等。</p> <p><b>1.7、</b>雾化喷嘴系统由高压泵、不锈钢喷淋管道和不锈钢喷嘴等组成，喷洒时间、间隔时间和每周每天工作时间均可以在PLC触控面板</p>						<p>250KG)。</p> <p>具体参数详见“第三部分招标内容及需求”</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

	<p>进行自定义设置。喷嘴个数满足现场需要，预留备用喷嘴。</p> <p><b>1.8、植物除臭药剂：</b>植物除臭药剂采用天然植物提取液，不得检出人工化学合成香精，不得是臭味掩盖剂</p> <p><b>1.9、植物除臭药剂：</b>植物液要求植物提取液浓度<math>\geq 10\%</math>，</p> <p><b>1.10、植物除臭药剂：</b>植物液不会对设备储存罐、管道、泵等器件造成腐蚀损害，要求对金属碳钢锈蚀检测为无腐蚀性。</p> <p><b>1.11、植物除臭药剂：</b>要求植物液对人体无毒、无害、无不良反应，人体接触后不产生任何副作用，对人体入口无毒，皮肤及眼粘膜组织无伤害。</p> <p><b>1.12、植物除臭药剂：</b>植物液中的铅、砷、汞含量检测必须符合国家规定范围内。</p> <p><b>1.13、植物除臭药剂：</b>植物液对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌的抑菌率须<math>\geq 99.9\%</math>。</p> <p><b>1.14、植物除臭药剂：</b>要求植物液除臭剂对氨气、硫化氢、甲醛去除率<math>\geq 90\%</math>，对甲硫醇去</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>除率<math>\geq 90\%</math>。</p> <p><b>1.15、控制系统：</b></p> <p>(1)控制系统采用 PLC 控制，控制装置包括程序控制、时间控制等，实现每周每天工作时间可以设置、喷雾开停时长可以设置。</p> <p>(2)参数触摸屏设定：触摸屏<math>\geq 7</math>寸，系统根据设定时间程序间隙性自动运行，运行时间参数可通过液晶触摸屏人机界面，自定义设定。</p> <p>(3)具备手动/自动操作功能。</p> <p>(4)变频控制系统：喷嘴雾大雾小可以调节。</p> <p><b>▲1.16、系统噪声控制：</b>系统噪声达到《工业企业厂界噪声标准》GB12348。</p>						
2	6米钢板轨道	<p>2.1、主要用途：中转站内垃圾箱体存放使用的轨道。</p> <p><b>2.2、</b>6米轨道重量每幅不得低于427Kg，1套2根，长度不低于6米/根；</p> <p><b>2.3、</b>产品要求：</p> <p>(1)钢轨采用8-10mm普通钢板压制，保持正常使用时不发现变形；</p> <p>(2)根据“附件：连体站通用导轨”图纸工艺制作；</p> <p>(3)轨道面配件与轨道需满焊处理，轨道整</p>	6米	21套	鞍铁特钢	8000	168000	6米轨道重量每幅不得低于427Kg，1套2根，6米/根；10米轨道重量每幅不得低于712Kg，1套2根，10米/根；其他要求详见“附件：连体站通用导轨”

	<p>体需经防腐处理，确保能在腐蚀性环境使用；</p> <p><b>2.4</b>、其他要求详见“附件：连体站通用导轨”，并根据采购人现场实际需要进行适当调整尺寸。主要用途：中转站内垃圾箱体存放使用的轨道。</p> <p><b>2.2</b>、6米轨道重量每幅不得低于427Kg，1套2根，长度不低于6米/根；</p> <p><b>2.3</b>、产品要求：</p> <p>（1）钢轨采用8-10mm普通钢板压制，保持正常使用时不发现变形；</p> <p>（2）根据“附件：连体站通用导轨”图纸工艺制作；</p> <p>（3）轨道面配件与轨道需满焊处理，轨道整体需经防腐处理，确保能在腐蚀性环境使用；</p> <p><b>2.4</b>、其他要求详见“附件：连体站通用导轨”，并根据采购人现场实际需要进行适当调整尺寸。</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--

3	10 米 钢板 轨道	<p><b>2.1</b>、主要用途:中转站内垃圾箱体存放使用的轨道。</p> <p><b>2.2</b>、10 米轨道重量每幅不得低于 712Kg, 1 套 2 根, 长度不低于 10 米/根;</p> <p><b>2.3</b>、产品要求:</p> <p>(1) 钢轨采用 8-10mm 普通钢板压制, 保持正常使用时不发现变形;</p> <p>(2) 根据“附件: 连体站通用导轨”图纸工艺制作;</p> <p>(3) 轨道面配件与轨道需满焊处理, 轨道整体需经防腐处理, 确保能在腐蚀性环境使用;</p> <p><b>2.4</b>、其他要求详见“附件: 连体站通用导轨”, 并根据采购人现场实际需要进行适当调整尺寸。</p>	10 米	10 套	鞍铁特钢	10000	100000	
4	合计	投标总价: 大写捌拾叁万捌仟柒佰元						

注: 1. 投标人根据实际情况可在表中报价明细的基础上进行扩展。

2. 上表所述“总报价”应与“开标一览表”中的总报价一致, 如有矛盾, 以“开标一览表”中的为准。

3. 本项目设有单价和总价的最高限价, 超过相应单价或总价最高限价的投标均作无效标处理。

投标人全称 (盖电子公章): 浙江启元环境科技有限公司

法定代表人或授权代表 (签字或盖章): 

日期: 2024 年 12 月 31 日