

更正通知

各潜在供应商：

我公司受成都市城市管理委员会委托代理的“成都市城市管理委员会大运会厨余垃圾应急处置保障项目”，现做出以下更正：

一、原采购公告及公告招标文件中：

(二) 技术参数、配置及要求 (★为实质性要求，提供省级及以上检测机构出具的检测报告作为佐证材料)

前置分拣滤液处理系统	3	垃圾桶上料机构	1. ★满足国标 (CJ/T 280-2020) 120L 或 240L 垃圾桶上料 (误差 \leq 5%, 功率 \leq 2.2kw) ; 2. ★具备称重和数据记录、读取功能;
	5	分拣板链	1. 材质: S304 不锈钢; 2. 链板为多孔板自动滤液; 变频电机传动, 功率 \leq 2.2kw; 3. ★垃圾喷淋冲洗水泵, 功率 \leq 700w, 旋散型喷头, 数量 \geq 6 只。
废水处理系统	23	自动控制一体机	1. ★编程控制、控制触摸屏、尺寸: \geq 10 英寸。

更正为：

(二) 技术参数、配置及要求 (★为实质性要求，提供第三方检测机构出具的检测报告作为佐证材料)

前置分	3	垃圾桶上料机构	1. 满足国标 (CJ/T 280-2020) 120L 或 240L 垃圾桶上料 (误差 \leq 5%, 功率 \leq 2.2kw) ;
-----	---	---------	-----------------------------------------------------------------------------



拣滤液处理系统			2. 具备称重和数据记录、读取功能;
	5	分拣板链	1. 材质: S304 不锈钢; 2. 链板为多孔板自动滤液; 变频电机传动, 功率 \leq 2.2kw; 3. 垃圾喷淋冲洗水泵, 功率 \leq 700w, 旋散型喷头, 数量 \geq 6 只。
废水处理系统	23	自动控制一体机	1. 编程控制、控制触摸屏、尺寸: \geq 10 英寸。

二、原公告招标文件中:

6.6.2 评分标准

2	技术要求响应	24分	<p>根据供应商提供的“技术偏离表”及相关证明材料进行评审。完全符合“第四章(二)技术参数、配置及要求”中技术要求(共计 24 条(不含★号要求))得 24 分, 其中有一项不满足扣 1 分, 24 分扣完为止。</p> <p>注: 1. 若招标文件“技术要求”中明确需提供相应的证明材料进行佐证的, 供应商应按要求提供; 若提供非有效证明材料或未提供均视为负偏离。</p> <p>2. 招标文件“技术要求”中数字编号(例如 1, 2, 3 等)分别视为单条参数。</p>	技术评分因素
5	业绩	6分	<p>提供 2017 年 1 月 1 日(含)以来, 每提供 1 个类似有机垃圾处理设备业绩得 2 分, 最高得 6 分。</p> <p>注: 提供合同复印件加盖供应商公章, 业绩认定时</p>	技术评分因素

			间以合同的签订时间为准。	
8	投标文件的规范性	1分	投标文件制作规范，没有掉页或页码与目录不符等偏差情形的得1分；有一项扣0.5分，直至该项分值扣完为止。	共同评分因素

更正为：

6.6.2 评分标准

2	技术要求响应	28分	<p>根据供应商提供的“技术偏离表”及相关证明材料进行评审。完全符合“第四章（二）技术参数、配置及要求”中技术要求（共计28条（不含★号要求））得28分，其中有一项不满足扣1分，28分扣完为止。</p> <p>注：1.若招标文件“技术要求”中明确需提供相应的证明材料进行佐证的，供应商应按要求提供；若提供非有效证明材料或未提供均视为负偏离。</p> <p>2.招标文件“技术要求”中数字编号（例如1,2,3等）分别视为单条参数。</p>	技术评分因素
5	业绩	3分	<p>提供2017年1月1日（含）以来，每提供1个类似有机垃圾处理设备业绩得1分，最高得3分。</p> <p>注：提供合同复印件加盖供应商公章，业绩认定时间以合同的签订时间为准。</p>	技术评分因素

三、“投标截止时间及开标时间(北京时间)：2021年8月18日上午10:30” **更正为** “投标截止时间及开标时间(北京时间)：2021年9月2日上午10:30”

四川正汇恒招标代理有限公司

2021年8月17日

