

专用合同条款

一、采购人（甲方）名称和地址

名称：清镇市新店镇人民政府  
地址：清镇市新店镇鸭池河村曾家寨组

二、供应商（乙方）名称和地址

名称：哈尔滨元立科技有限公司  
地址：黑龙江省哈尔滨市南岗区嵩山路107号赫时小区（会展中央建设项目）1栋1单元21层2号

三、合同材料/设备

本合同所采购的合同材料/设备的名称、数量、规格详见下表（采购清单）。

采购清单				
序号	产品名称	规格、性能及技术要求	数量	单位
1	鲜叶提升机	电机功率：≥0.55KW，变频调速，食品级输送带，输送带宽度≥600,配套80杀青机使用	1	台
2	滚筒杀青机	滚筒直径≥800mm，长度 ≥4 米，电机功率≥2.2KW，碳钢筒体，含排湿装置,强进风	1	台
3	冷却输送机	电机功率：≥0.55KW，变频调速，不锈钢网带，输送带宽度≥600,5个冷却风机，倾斜度60 高度大于等于1200mm	1	台

4	茶叶发酵机	机内不锈钢，共八层，配套 8只发酵托盘。加热功率 $\geq$ 2KW。	2	台
5	摊凉平台	外形尺寸： $\geq 2400\text{mm} \times 1200\text{mm} \times 400\text{mm}$ ，摊放有效面积不低于 $2.5\text{m}^2$ ，接触茶叶部分为不锈钢材料，带冷却风机	4	台
6	茶叶揉捻机	方架式，揉桶直径 $550\text{mm}$ ，材质为不锈钢，双臂，不锈钢揉盘，揉筋，带调试装置。	4	台
7	登高平台	不低于2步，配套4台组方架揉捻机	1	台
8	茶叶输送机	电机功率 $\geq 0.55\text{KW}$ ；链条传动，皮带宽 $\geq 0.5$ 米，长度 $\geq 6$ 米，墙板、拦板分段拼装式，采用一体式冲压轴承调节座；材料：框架采用碳钢，输送带采用食品橡胶带；接触茶叶部分为不锈钢。	1	台
9	茶叶提升机	电机功率 $\geq 0.55\text{KW}$ ，变频调速，皮带链条式传动，防皮带跑偏，皮带宽 $\geq 0.5$ 米，提升高度 $\geq 1.2$ 米，提升角度 $\geq 45^\circ$ ，墙板、拦板分段拼装式，采用一体式冲压轴承调节座；接触茶叶部分为不锈钢或食品橡胶；	1	台
10	茶叶解块机	电机功率 $\geq 0.55\text{KW}$ ，接触茶叶部位为不锈钢，解块部分长度不低于 $500\text{mm}$	1	台
11	茶叶往复输送机	平输，输送带宽 $\geq 400\text{mm}$ ，长度 $\geq 2.5$ 米，接触茶叶部位材料不锈钢或食品级橡胶。	1	台
12	茶叶提升机	电机功率 $\geq 0.55\text{KW}$ ，变频调速，带3组冷却装置，带板式匀叶器；皮带链条式传动，皮带宽 $\geq 1.1$ 米，提升高度 $\geq 2.5$ 米，提升角度 $\geq 45^\circ$ ，采用一体式冲压轴承调节座，接触茶叶部分为不锈钢或食品橡胶；	2	台

13	茶叶远红外烘干机	电机功率 $\geq 4\text{KW}$ ，加热功率 $\leq 80\text{KW}$ ，远红外加热，烘干有效面积 $\geq 18\text{m}^2$ ，层数为3层，内部带循环风。	2	台
14	振动冷却输送机	电机功率 $\geq 0.55\text{KW}$ ，接触茶叶部位为不锈钢，宽度 $\geq 400\text{mm}$ ，长度 $\geq 3000\text{mm}$ ，带冷却风机	1	台
15	茶叶提升机	电机功率： $\geq 0.55\text{KW}$ ，变频调速，食品级输送带，输送带宽度 $\geq 600$ ，配套80炒干机使用	1	台
16	茶叶炒干机	滚筒直径 $\geq 800\text{mm}$ ，长度 $\geq 3.6$ 米，电机功率 $\geq 2.2\text{KW}$ ，碳钢筒体，变频调速。	1	台
17	茶叶理条机	电机功率 $\geq 0.55\text{KW}$ ，加热功率 $\geq 18\text{KW}$ ，锅槽12槽，长度 $\geq 800\text{mm}$ ，槽体为不锈钢冲压而成。	4	台
18	振动输送机	电机功率 $\geq 0.55\text{KW}$ ，接触茶叶部位为不锈钢，宽度 $\geq 400\text{mm}$ ，长度 $\geq 7000\text{mm}$ ，带冷却风机	1	台
19	茶叶辉干机	外形尺寸： $\geq 1160\text{mm} \times 700\text{mm} \times 1000\text{mm}$ ，加热功率 $\geq 10\text{KW}$ ，接触茶叶部分为不锈钢材料，带温控，带调速，可正反转。	1	台
合 计			31	台

#### 四、质量要求

乙方向甲方提供的合同材料/设备必须满足甲方给定的规格、性能及技术要求，同时，必须满足国家相关质量及验收标准，符合国家和相关行业管理要求。乙方提供的合同材料/设备的质保期最低为1年（国家标准或技术参数中另有规定的，按其年限

高者进行质保)，质保期内，乙方无偿提供售后维修服务，单次售后维修服务按招标要求严格落实；质保期内所有维修、更换配件及技术服务均由乙方承担全部费用，质保期在完成验收合格后起开始计算。质保期结束后，乙方原则上应提供售后维修服务。

## **五、检验方式及期限**

乙方如期向甲方交付合同材料/设备后，甲方对合同材料/设备进行清点核验，并签发收货清单。自甲方签发收货清单之日起15个日历天内，甲方应组织对合同材料/设备检验，检验方式包括但不限于甲方自行检验、甲方委托有资质的第三方检验机构检验、其他方式等。甲方在检验过程中，如需延长检验时间的，可告知乙方原因后，自动顺延15个日历天。

## **六、履约担保**

乙方需在本合同签订之日，向甲方提供相应的保函担保资料。

## **六、违约责任**

1. 如乙方未按照本合同的约定按时交付合格的货物，乙方应从最终交货日的次日起计算，每日按合同总价的【万分之五】向甲方支付违约金。若乙方逾期交货【30】日历天以上，甲方有权解除合同，乙方除按相应逾期天数支付违约金外，还应赔偿由此给甲方造成的全部损失；

2. 乙方提供的产品不符合有关质量要求、本合同约定或甲方要求的，乙方应当及时进行更换/整改，应更换/整改而造成逾期的，按本合同第六条第一款规定向甲方承担违约赔偿责任，若因

产品质量问题引发事故,乙方除无偿更换外,如造成甲方经济损失或人员伤亡的,还应承担赔偿责任。

3. 本合同所约定的甲方损失包括但不限于甲方直接经济利益的减损、预期利益损失,甲方为证实乙方违约行为所支付的调查取证、公证费用等,甲方为寻求救济所支付的诉讼费、保全费、保全担保费(保全担保保险费)、律师代理费、咨询费、法院执行费用、调查取证费、差旅费等,以及甲方对第三方的赔偿款、向行政机关缴纳的罚款等。

## 七、解决争议的方法

若甲、乙双方在履行合同过程中,发生争议的,先自行协商解决,协商无果后,双方均可通过甲方所在地人民法院起诉,解决争议。

采购人: 清镇市新店镇人民政府

(公章)

供应商: 哈尔滨元立科技有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)