

2. 报价明细表

序号	项目名称	技术参数	单位	数量	单价(元)	总价(元)	品牌及型号规格	备注(所投产品属于中小微企业哪种)
1	板房	<p><b>一、烤房主体</b> 规格：8000*2780mm, 装三棚烟，棚距见《密集烤房技术规范》 墙体及屋面材料： 1、装烟室墙面及屋顶采用聚苯乙烯金属夹芯板，聚苯乙烯密度<math>\geq 18\text{kg/m}^3</math>，厚度<math>\geq 50\text{mm}</math>，外包彩钢板，彩钢厚度<math>\geq 0.35\text{mm}</math>。墙体及屋面采用搭扣的方式链接，保证不漏水、不漏气。屋顶另搭彩彩钢防雨板厚度<math>\geq 0.35\text{mm}</math>，坡度<math>\geq 5\%</math>。 房体主框架： 1、结构：由二角梁、中立柱、侧立柱、钢桁条等全部通过螺栓连接。 三角梁材料为<math>30*50</math>镀锌管，壁厚<math>\geq 2\text{mm}</math>，侧立柱有和侧立柱连接的螺栓孔。中立柱、侧立柱为<math>30*50</math>镀锌管，壁厚<math>\geq 2\text{mm}</math>，侧立柱上边钻有和钢桁条连接的螺栓孔。 挂烟钢桁条：角钢，厚度<math>3\text{mm}</math>，其上</p>	座	43	17085	734655	<p>品牌：圣华农科 1、烤房主体规格： 8000*2780mm, 装三棚烟，棚距见《密集烤房技术规范》 2、装烟室门规格： 2780*3050 mm 双开门 3、隔热墙规格：全部为彩钢岩棉板，彩钢厚度<math>\geq 0.35\text{mm}</math>，岩棉厚度<math>50\text{mm}</math>，密度<math>\geq 120\text{ kg/m}^3</math>。 隔热墙主框架为<math>30*50</math></p>	小型企业

	<p>钻有和立柱连接的螺栓孔。房墙体主框架通过钢桁条等和大门框、隔热墙框架连接。</p> <p>立柱单列根数 6 根，间隔 7 档，立柱间距离 <math>\leq 1200\text{mm}</math>。</p> <p>钢桁条表面做防锈处理。同时能满足挂竿和烟夹使用要求，承载量大，其与立柱连接处无明显突起物，确保烟筐或烟夹方便放置并能顺畅滑动。</p> <p>房体四角包角密封：装烟室四角用包角密封，材料为彩涂板，厚度 <math>\geq 0.35\text{mm}</math>。</p> <p><b>二、装烟室门</b></p> <p>1、规格：2780*3050 mm 双开门。</p> <p>2、门框材料：Q 235, 50 镀锌方管，厚度： <math>\geq 2\text{mm}</math>，通过螺栓或自钻丝与房体连接。</p> <p>3、门扇边材料：门扇四边均为 H 型厢式货车密封条，材质为三元乙丙橡胶 (EPDM) 复合材料</p> <p>4、门扇芯：彩钢复合保温板，厚度 <math>\geq 0.35\text{mm}</math>，保温材料为聚苯乙烯泡沫板，厚度 <math>\geq 50\text{mm}</math>，密度 <math>\geq 120\text{kg/m}^3</math>。</p> <p>5、观察窗：外框铝合金专用型材 (厚度 <math>\geq 0.5\text{mm}</math>)，内层为 <math>5\text{mm}</math> 中空玻璃。</p> <p>6、附件：为厢式货车车厢专用锁具，由大门锁芯、镀锌螺栓、镀锌螺栓、</p>		<p>镀锌矩管，岩棉板用自钻丝固定在其上，通过螺栓或自钻丝与装烟室主体连接。</p> <p><b>4、加热室规格：</b></p> <p>1)、炉门周围及回风道为砖混结构。</p> <p>2)、加热室四周保温板、顶部保温板及风机维修门、清灰门均为彩钢岩棉板结构，密度 <math>\geq 120\text{kg/m}^3</math>。</p> <p>3。厚度 <math>\geq 50\text{mm}</math>，外包彩钢，彩钢厚度 <math>\geq 0.35\text{mm}</math>。板四周用专用铝合金或 C 型彩钢板包边，边缘用封边堵缝，不走风</p>	
--	---	--	---	--

	<p>DN32 镀锌钢管构成，均经过热镀锌处理。</p> <p><b>三、隔热墙</b>          隔热墙全部为彩钢岩棉板，彩钢厚度 <math>\geq 0.35\text{mm}</math>，岩棉厚度 <math>50\text{mm}</math>，密度 <math>\geq 120\text{kg/m}^3</math>。隔热墙主框架为 <math>30*50</math> 镀锌矩形管，岩棉板用自钻丝固定在其上，通过螺栓或自钻丝与装烟室主体连接。</p> <p><b>四、加热室</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、炉门周围及回风道为砖混结构。</li> <li>2、加热室四周保温板、顶部保温板及风机维修门、清灰门均为彩钢岩棉板结构，密度 <math>\geq 120\text{kg/m}^3</math>。厚度 <math>\geq 50\text{mm}</math>，外包彩钢厚度 <math>\geq 0.35\text{mm}</math>。板四周用专用铝合金或 C 型彩钢包边，边缘用封边堵缝，不走风漏气；加热室后部进料口及出灰口采用砖砌，宽度与加热室等宽，高度高于进料口高度 <math>\geq 240\text{mm}</math>。</li> <li>3、风机台板为钢板。维修门、清灰门门框及门扇芯均用开型材封边，厚度 <math>\geq 0.5\text{mm}</math>。岩棉厚度 <math>\geq 35\text{mm}</math>，密度 <math>\geq 120\text{kg/m}^3</math>。</li> </ol> <p><b>五、操作间遮雨棚</b>          1、规格：<math>3000*3000\text{mm}</math>（与装烟室为一体）；          2、结构：六角形梁、檩条均</p>		<p>漏气；加热室后部进料口及出灰口采用砖砌，宽度与加热室等宽，高度高于进料口高度 <math>\geq 240\text{mm}</math>。</p> <p>3)、风机台板为钢板。</p> <p>维修门、清灰门门框及门扇芯均为铝开型材封边，厚度 <math>\geq 0.5\text{mm}</math>。彩钢厚度 <math>\geq 0.35\text{mm}</math>，岩棉厚度 <math>\geq 50\text{mm}</math>，密度 <math>\geq 120\text{kg/m}^3</math></p> <p><b>5、操作间遮雨棚规格：</b>  <math>3000*3000\text{mm}</math>（与装烟室连接为一体）；</p>	
--	---	--	--	--



恒林

		<p>为40镀锌方管，壁厚≥2mm；  3、屋面：单层彩钢板，厚度≥0.35mm，  顶上开直径Φ165mm烟囱孔。  4、加长烟囱：和换热器烟囱对接并高出屋顶50cm以上</p>							
2	燃烧机	<p>1. 整机性能 <b>整机噪声≤62dB(A)</b>；整机有效度≥98%；小时耗电量≤0.40 kW·h。  2. 燃烧机：贮料箱有效容积≥0.20m<sup>3</sup>；贮料箱上沿距地面高度≤1700mm；中心高度及可调范围820±100mm；送料电机功率≥0.06kW；最大投料速度≤165.00g/min；最小投料速度≤17.00g/min；投料档位≥10个；额定热功率≥400000kJ/h；最小稳燃热功率≤15000kJ/h；燃烧效率&gt;90%；<b>点火完成所需时间2min32s</b>；点火器额定点火次数≥2000次；点火棒功率≥0.6kW；清灰除焦器电机功率≥0.02kW；助燃风机功率≥0.12kW；密封罩固定板≥3.7mm；燃烧炉板当量(09CuCrNi) ≥7.8mm；燃烧炉板(V型)耐热强度(QTRS15) ≥11.5mm；燃与底板06Cr19Ni10 ≥2.0mm。</p>	套	43	7815	336045	<p><b>品牌：圣华农科</b>  <b>型号：5QSF-7N10</b>  规格：1. 整机性能 整机噪声≤65dB(A)；整机有效度≥98%；小时耗电量≤0.40 kW·h。  2. 燃烧机：贮料箱有效容积≥0.20m<sup>3</sup>；贮料箱上沿距地面高度≤1700mm；中心高度及可调范围820±100mm；送料电机功率≥0.06kW；最大投料速度≤165.00g/min；最小投料</p>	<p>小型企业</p>	



			<p style="text-align: right;">肖吉林</p>			<p>速度<math>\leq 17.00\text{g}/\text{min}</math>; 投料 档位<math>\geq 10</math> 个; 额定热功 率<math>\geq 400000\text{kJ}/\text{h}</math>; 最小稳 燃热功率<math>\leq 15000\text{kJ}/\text{h}</math>; 燃烧效率<math>&gt; 90\%</math>; 点火完 成所需时间<math>\leq 5\text{min}</math>; 点火 器额定点火次数<math>\geq 2000</math> 次; 点火棒功率<math>\geq 0.6\text{kW}</math>; 清灰除焦器电机功率<math>\geq</math> 0.02kW; 助燃风机功率<math>\geq</math> 0.12kW; 密封固定板<math>\geq</math> 3.7mm; 燃烧弧板挡板 (09CuPCrNi) <math>\geq 7.8\text{mm}</math>; 燃烧弧板 (V型) 耐热铸 铁 (QTRS15) <math>\geq 11.5\text{mm}</math>; 燃烧腔底板 06Cr19Ni10</p>	
--	--	---	---------------------------------------	--	--	--	--

									≥2.0mm。		
3	控制器	1. 控制器：温度控制精度±0.5℃；输出控制响应时间≤1s；控制器功率≤0.03kW。 2. 变频器：额定电压380V；驱动功率0.75~2.2kW；输出频率0~400Hz；工作温度10~40℃；变频器效率≥95%；额定负载下的功率因数≥0.85；电流总谐波畸变率≤10%；输入电压波动率≤±20%；转速响应时间s≤0.2；转速超调≤10%；转速稳态精度≤5%。	套	43	1046	44978			品牌：圣华农科 规格型号：5KS-S2C2		小型企业
4	风机	1、规格700。2、额定电压：380V。3、额定功率2.2KW。4、转速≥1450r/min。5、风量≥18000m <sup>3</sup> /h	套	43	1435	61705			品牌：圣华农科 规格型号：1、规格700。 2、额定电压：380V。3、额定功率2.2KW。4、转速≥1450r/min。5、风量≥18000m <sup>3</sup> /h		小型企业
5	烤房地基	烤房地基为C20。其中装烟室下方为条形地基，宽200mm，高300mm。加热室下方为混凝土浇筑，厚度≥150mm。	套	43	1238	53234			品牌：圣华农科 规格：烤房地基≥C20砼。		小型企业

									其中装烟室下方为条形地基，宽200mm，高300mm(地上100mm，地下200mm)，加热室下方为混凝土浇筑水平地面，浇筑厚度≥150mm。	
.....										

大写：壹佰贰拾叁万零陆佰壹拾柒元整  
小写：1230617.00 元

金额合计(元):

备注： 详细技术参数见后附件1和附件2

注：1. 投标人供应商应按“投标文件”的内容要求逐项认真填报；无品牌型号的定制产品，“品牌型号”填“定制”；因填报不完整而引起的投标风险，由供应商承担。投标文件中报价包含本项目采购需求内所有内容，未列入项视为包含在所列内容内，请各供应商对各种类型的物品单价进行详细填报，根据实际增减格行数，此表可延续；

供应商名称：西安圣华农业科技股份有限公司（公章签章）

法定代表人或委托代理人：肖吉林

日期：2025 年 9 月 3 日

