

20 吨进粮烘干线及辅助设备采购项目

公开招标文件

项目编号：浙勋代理-PH（2024）第 45 号

采购单位：平湖市当湖街道黄家浜村经济合作社

代理机构：浙江勋达工程咨询有限公司

2024 年 09 月 20 日

目 录

第一章	公开招标公告	3
第二章	采购需求	5
第三章	投标人须知	11
一、	前附表	11
二、	总 则	12
三、	采购文件	13
四、	投标文件的编制	14
五、	开标	18
六、	评标	19
七、	定标	20
八、	合同授予	21
第四章	评标办法	22
第五章	采购合同	24
第六章	投标响应文件格式（附件）	29

第一章 公开招标公告

参照相关法律法规等规定，浙江勋达工程咨询有限公司受平湖市当湖街道黄家浜村经济合作社委托，现就本次项目进行公开招标采购，欢迎国内合格供应商前来投标，现将有关事项公告如下：

一、项目编号：浙勋代理-PH（2024）第 45 号

二、采购组织类型：非政府采购项目

三、采购方式：公开招标

四、采购项目概况（内容、用途及简要技术要求）：

序号	标项名称	数量	预算金额	简要技术要求
1	20 吨进粮烘干线及辅助设备采购项目	1 批	333.0 万元	详见采购需求

五、合格供应商的资格要求：

1. 供应商应具有独立承担民事责任的能力；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；近三年内在经营活动中无重大违法记录；符合法律、行政法规规定的其他条件；

2. 未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”列入失信被执行人名单（须提供网页截图加盖投标人公章）；

3. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动；

4. 本项目不接受联合体投标。

六、公告期限、报名时间、地点、采购文件获取方式

1. 公告期限：自公告发布之日起 5 个工作日

2. 报名及采购文件获取的时间：2024 年 09 月 23 日至 2024 年 09 月 27 日，
上午：09:00-11:30；下午：14:30-17:00（节假日除外）

3. 报名及采购文件获取的地址：浙江省平湖市当湖街道胜利路 129 号建工大厦 B 幢 4 楼（浙江勋达工程咨询有限公司平湖分公司）。允许潜在供应商通过电话、微信或电子邮件的方式向采购代理机构联系报名事宜（联系人：全先生，联系电话：17816896458，邮箱：809362900@qq.com）。

4. 报名步骤：凡有意参加报名的供应商，下载本项目附件《供应商报名表》，报名信息填写完整后随营业执照副本及复印件（加盖单位公章）；报名人有效身份证件及复印件（正反面，下同）；特定资格条件要求的证明材料至采购代理机构处报名后获取 word 版采购文件。

5. 公告附件中的采购需求（或招标文件）仅供阅览使用，潜在供应商应当按照规定方式获取，未按照规定方式获取的，对招标文件提起质疑或投诉的，将不予受理。

6. 报名成功的投标人，应参与本项目投标，报名后放弃投标的，请在开标截止时间前 2 天向

采购代理机构书面说明放弃投标。

7. 招标文件获取截止时间后至投标截止时间前允许潜在投标人前来报名并获取招标文件。但该供应商如在法律法规规定的时间内逾期对招标文件提出异议的，采购代理单位将不予受理及答复。

七、投标保证金：

1. 本项目不收取投标保证金。

八、投标文件的递交：

1. 本项目实行不见面开标（投标人无需到达现场），投标人可通过现场送达或邮寄快递方式在2024年10月11日14时00分（开标时间前30分钟）前将投标文件寄至浙江省平湖市当湖街道胜利路129号建工大厦B幢东梯4楼招标代理部，（时间以签收时间为准，如在规定时间内未收到投标文件，则由投标人自行承担责任）。邮寄地址：浙江省平湖市当湖街道胜利路129号建工大厦B幢东梯4楼招标代理部，联系人：全先生，联系电话：17816896458（邮递的各投标人务必随时跟踪邮件配送进度，及时告知招标代理机构并保证在规定的时间内将投标文件邮寄至招标代理机构，未告知的投标单位后果自负）；快递件必须寄至建工大厦B幢4楼（建议采用顺丰快递提前一天寄达），且外层注明本项目工程名称。逾期寄达的或者未寄达至指定地点的投标文件，招标人不予受理。

2. 投标人邮寄投标文件时，需提供投标文件中受托人姓名、手机号码等联系方式（联系方式可另附纸张与投标文件一起密封），以供评标委员会在评审过程中需要投标人对投标文件作出澄清、说明或者补正时联系，评标委员会可要求投标人在接到电话通知后30分钟内通过电子邮件、传真、电话录音、微信、QQ等形式作出回复。

九、开标时间及地点：

本次招标将于2024年10月11日14时30分在浙江勋达工程咨询有限公司平湖分公司开标室（浙江省平湖市当湖街道胜利路129号建工大厦B幢东梯4楼会议室）开标。

十、采购公告发布于：

本次招标公告在浙江省政府采购网(<https://zfcg.czt.zj.gov.cn/>)发布。

十一、联系方式：

1. 采购单位：平湖市当湖街道黄家浜村经济合作社

地址：平湖市当湖街道黄家浜村

项目联系人（询问）：王先生

项目联系方式（询问）：0573-85944027

2. 采购代理机构名称：浙江勋达工程咨询有限公司

地址：平湖市胜利路129号建工大厦B幢4楼

项目联系人（询问）：全先生

项目联系方式（询问）：17816896458

质疑联系人：罗女士

质疑联系方式：13511368756

第二章 采购需求

一、采购清单

序号	设备名称	型号	数量(台)	备注
1	低温循环干燥机	20T	10台	1.规格型号：机型应为具有最新可靠技术且批次处理量不低于20吨的循环式低温谷物干燥机。 2.进出料须采用重力下滑式，即顶部进料和底部出料须采用流管式重力下滑（即：采用上、下无绞龙结构）。 3.控制系统应采用集成式控制箱，能够实时显示热风温度、谷物温度、谷物水分和烘干时间等，配置定时烘干开关，各类传感器与烘干机安全保护、报警装置等须能够联动操作。 4.热风温度传感器能够实时检测热风并显示热风温度。 5.满粮传感器能自动检测粮食是否装满，粮满系统报警并停机。 6、性能参数 6.1 干燥能力： $\geq 11.5 \text{ t}\cdot\%/h$ ； 6.2 批次处理量 $\geq 20t$ ； 6.3 降水率（干燥速率）：介于 $0.5\sim 1.4\%/h$ （在热风温度在 $45\sim 75^{\circ}\text{C}$ 范围内）； 6.4 干燥不均匀度： $\leq 0.2\%$ （当进机粮食水分不均匀度不超过3%时）； 6.5 破碎率增值： $\leq 0.2\%$ ； 6.6 噪音： $\leq 82\text{dB(A)}$ ； 6.7 粉尘浓度： $\leq 7\text{mg}/\text{m}^3$
2	生物质颗粒炉	120w大卡	1台	1. 供热方式：间接热风加热，自动控温； 2. 额定发热量： ≥ 120 万大卡/小时； 3. 喂料方式：自动喂料； 4. 热效率： $\geq 80\%$ ； 5. 安全装置：热继电器、自动恒温装置、热风温度传感器、过热保护装置、漏电保护装置、排烟、送风、温控制同步。
3	生物质颗粒炉	100w大卡	2台	1. 供热方式：间接热风加热，自动控温； 2. 额定发热量： ≥ 100 万大卡/小时； 3. 喂料方式：自动喂料； 4. 热效率： $\geq 80\%$ ； 5. 安全装置：热继电器、自动恒温装置、热风温度传感器、过热保护装置、漏电保护装置、排烟、送风、温控制同步。
4	脉冲除尘器	462型	5台	1. 过滤面积 $\geq 40 \text{ m}^2$ 。 2. 过滤风 $3\sim 4\text{m}/\text{min}$ 。 3. 过滤风压 $-1960 \sim +2940 \text{ (Pa)}$ 4. 喷吹压力 $0.65 \sim 0.8 \text{ (Mpa)}$ 。 5. 除尘效率 $\geq 99\%$ 。 6. 喷嘴、电磁阀、控制器质量优良，且带有消音装置。 7. 滤袋应采用耐磨材料，应具备耐湿、耐高温、耐用过

				滤性能好。 8.推荐品牌、常州标卓、无锡天弘、河北荣飞环保 用途：确保外派粉尘浓度符合排放标准，符合当地环保要求。
5	干谷仓 7.5KW	5m*5m*10.5m 100T吨干谷仓	6台	5m*5m*10.5m,折板焊接式,墙板 \times 2.5厚热板,上立柱120*120方管 \times 5.5厚,锥底板 \times 3.5厚热板,下立柱200*200方管 \times 5.5厚,含满料报警系统、通风系统(7.5KW独立通风)。
6	下粮坑	LWH4*4*3.5m	1个	由提升机坑、下粮斗、挡粮板、闸门、隔杂网等组成,钢格栅尺寸80mm \times 80mm,下粮斗4mm钢板,坑斗4m*2.5m。
7	1#提升机 5.5KW	TDDG5033	1台	钢材:热板3.0mm 冷板1.5mm 5.5kw减速国标电机 双排链条传动 优质防尘轴承 增强型600YP-350尼龙夹层皮带 DQ3321型畚斗 总高13m
8	组合清选筛 15KW	5XL-50	1台	1、清理筛适用稻谷、麦类、玉米、饲料等,处理量:50吨/小时,除杂标准达到90%以上 2、清理筛结构有上、中、下三层,可对不同物料进行多级分选分类,一次性清除物料中的大杂、中杂、小杂及灰尘等杂质。 3、清理筛需配置双层滚筒筛、振动筛,且为一体化设计。圆筒筛转数可调节:12-15转/分钟,旋转倾角:4度-8度。 4、振动筛筛片材质:不锈钢。 5、清理筛可与垂直吸风分离器、循环风选器同时配备使用。 6、配置动力: 6.1 圆筒清理:4KW 6.2 除尘风机:5.5KW 6.3 自衡震动:0.75KW*2 6.4 筛筒转速:12-15转/分钟 6.5 旋转倾角:4-8度 6.6 振动筛镀锌筛片: Φ 1.8mm*20mm 6.7 圆筒筛双层圆筒: Φ 14mm-18mm 6.8 风网配置:直吸式 推荐品牌:安徽粮友、山东丰源、河北腾翔
9	2#提升机 5.5KW	TDDG5033	1台	钢材:热板3.0mm 冷板1.5mm 5.5kw减速国标电机 双排链条传动 优质防尘轴承 增强型600YP-350尼龙夹层皮带 DQ3321型畚斗 总高14.5m
10	烘干机封闭式进粮刮板输送线	PGB50	31米	钢材:热板3-5mm 4级11kw减速国标电机 GLF100(6)*350链条 BF380*90耐磨软刮板,减少粮食破碎
11	烘干机封闭式刮板线机头、机尾	PGB50	1套	钢材:热板3-5mm 主轴经调质处理 链轮淬火处理 优质防尘轴承 总长33米
12	烘干机半封闭式出粮皮带输送线	TDSF800	33米	钢材:热板3.0mm 冷板2.0mm B800人字形皮带 总长33米

13	烘干机半 封闭式输 送线机 头, 机尾 7.5KW	TDSF800	1套	钢材: 热板 3-5mm 7.5kw 减速国标电机 优质防尘 轴承
14	3#提升机 5.5KW	TDDG5033	1台	钢材: 热板 3.0mm 冷板 1.5mm 5.5kw 减速国标电 机 双排链条传动 优质防尘轴承 增强型 600YP-350 尼龙夹层皮带 DQ3321 型漏斗 总高 13m
15	干谷仓上 进粮刮板 机	PGB50	9米 +16米 *2	钢材: 热板 3-5mm 减速国标电机 GLF100(6)*350 链条 BF380*90 耐磨软刮板, 减少粮食破碎率
16	干谷仓刮 板机头尾	PGB50	3套	钢材: 热板 3-5mm 4KW 减速国标电机 优质防尘轴 承
17	干谷仓半 封闭式出 粮皮带输 送线	TDSF800	9米 +12米 *2	钢材: 热板 3.0mm 冷板 2.0mm B800 人字形尼龙夹 层皮带 总长 33米
18	干谷仓半 封闭式输 送线机 头, 机尾 4KW	TDSF800	3套	钢材: 热板 3-5mm 4kw 减速国标电机 优质防尘轴 承
19	4#提升机 5.5KW	TDDG5033	1台	钢材: 热板 3.0mm 冷板 1.5mm 5.5kw 减速国标电 机 双排链条传动 优质防尘轴承 增强型 600YP-350 皮带 DQ3321 型漏斗 总高 14.5m
20	振动筛 8KW	250型	1台	振动环保组合清理筛 产量 30-50T/h 1、清理筛适用稻谷、麦类、玉米、饲料等, 处理量: 50 吨/小时, 除杂标准达到 90%以上 2、清理筛结构有上、中、下三层, 可对不同物料进 行多级分选分类, 一次性清除物料中的大杂、中杂、 小杂及灰尘等杂质。 3、振动筛筛片材质: 不锈钢。 4、清理筛可与垂直吸风分离器、循环风选器同时配 备使用。 5、除尘风机: 5.5KW 6、自衡震动: 0.75KW*2 7、旋转倾角: 4-8 度 8、振动筛镀锌筛片: $\Phi 1.8\text{mm} \times 20\text{mm}$ 9、风网配置: 直吸式 推荐品牌: 安徽粮友、浙江青龙、江苏佳粮
21	5#提升机 (振动筛 出谷) 5.5KW	TDDG5033	1台	钢材: 热板 3.0mm 冷板 1.5mm 5.5kw 减速国标电 机 双排链条传动 优质防尘轴承 增强型 600YP-350 皮带 DQ3321 型漏斗 总高 10m
22	6#提升机 (烘干机 直接装 车) 5.5KW	TDDG5033	1台	钢材: 热板 3.0mm 冷板 1.5mm 5.5kw 减速国标电 机 双排链条传动 优质防尘轴承 增强型 600YP-350 皮带 DQ3321 型漏斗 总高 10m
23	出粮皮带 输送线	TDSF800	20米 +15米	钢材: 热板 3.0mm 冷板 2.0mm B600X8 人字形尼龙 夹层皮带 总长 35米

	(直接装车)			
24	输送线机头, 机尾 4KW	TDSF800	2套	钢材: 热板 3-5mm 5.5kw 减速国标电机 优质防尘轴承
25	放粮小车 2.2KW	TDSF800	1台	烘干机直接装车, 图纸右侧出粮皮带机
26	地磅	100T	1套	型号: SCS-100T 系列(品牌: 常州恒尔、常州宏力、浙江早一、常州优宝) 分度值: 20KG 分度数: 1/6000 秤台单元数: —3—节 传感器个数: —8—个 传感器形式: 桥式(钢球式) 传感器品牌: 柯力、中航 称重仪表号: XK3190-DS8P 电子汽车衡专用 精确度等级: LMLIII 安全过载: 150% 稳定时间: 5 秒 工作环境温度: -30℃—+70℃ 电源条件: 220VAC (-15%—+10%) 50HZ±2%
27	螺杆机 37KW		1台	1. 空气压缩机机型为螺杆式永磁变频式空压机, 配 1 个 1m ³ 的气罐。 2. 空气压动力 37KW, 四级过滤。 3. 进气控制阀应集进气、断油及止逆功能于一体, 杜绝了停机喷油的现象, 调节灵敏、可靠、气压稳定, 气量应在 100%-0% 范围内全自动调节。 4. 配套管道、阀门应使用镀锌管进行布置, 螺口防泄安装, 所有管道与阀门均应满足工艺与安装要求; 5. 推荐品牌: 上海汉钟精机、东亚捷豹、浙江开山 用途: 为设备气动阀门、除尘器等设备提供气。
28	气动阀门	400型	16台	亚德克电磁阀及台湾气缸并含气路管道
29	玻璃流管		30米	5mm 玻璃 30*30 角钢
30	气动三通	400型	3台	
31	仓下电动 闸门	300型	6台	独立行程数显控制箱
32	集中控制 柜及线路 部分	配套烘干机 线	2套	包含所有设备电线及烘干机, 电器元件德力西、正泰, 流程柜。
33	烘干机出 粮缓冲口		10个	防止出粮时泄漏
34	刮板机上 下接口		16套	减少进粮时余粮多
35	设备现场 油漆及辅 材		1项	和烘干机面漆配备
36	变压房至 配电间电 缆	Yjv3*300+2	80m	品牌: 秦山、中策、起帆。以现场实际长度核定增减。(以实际购买价格为准)

37	配电间电源柜	GGD 电源柜	1 台	高 2200, 宽 1000, 厚 600, 配备电流表、电压表、电源指示灯, AC 转换, 总闸柜外刀式开合、分路柜外手柄开合。
38	进烘干车间主电缆	Yjv3*240+1	75m	品牌: 秦山、中策、起帆。以现场实际长度核定增减。(以实际购买价格为准)
39	铲车	2T	1 辆	举高 4.5 米, 水稻铲斗 800 公斤、小麦铲斗 1 吨 (品牌: 龙工、徐工、柳工)
40	叉车	3T	1 辆	门架高度 3.5 米, 自动挡。品牌: (龙工、杭叉、中力)
41	颗粒炉进料行车	电动承载 2 吨	2 个	
42	谷糙分离筛	80*2, 25T/H	1 台	<p>1、用于提出稻谷中的糙米, 使谷糙混合物逐渐产生自动分级;</p> <p>2、经过筛选后净谷含糙不超过 2%;</p> <p>3、采用不锈钢制造分离筛板, 表面光滑, 经久耐用不粘糠, 分离能力强, 可适应不同长短粒型稻谷糙米的分离;</p> <p>4、能耗低, 噪音小, 单位筛理面积大, 产量高;</p> <p>5、工产量:15-25t/h</p> <p>6、单台电机功率:4+1.1kw 单台机重:2500kg 单台外形尺寸:3000×2000×4750mm</p> <p>7、自动化程度高, 操作方便。配备自动停机装置, 实现有料延时开机, 无料自动停机, 让筛面充满料层, 确保谷糙分离效果;</p> <p>8、整机结构紧凑, 占地面积小, 工艺流程安排简单方便;</p> <p>9、采用不锈钢制造得分离筛板, 表面光滑, 经久耐用不粘糠, 分离能力强, 可适应不同长短粒型稻谷糙米的分离;</p> <p>10、推荐品牌: 武汉竹禾、合肥弘牛、界首飞天龙</p>
43	清理筛及输送机平台		1 套	所有的钢结构件和维修平台等, 均应采用热轧型材制造, 密封罩和防护罩采用冷轧钢制造。所有用于支撑设备的钢结构件, 应均能够承载各种作业的正常荷载、风力及其它荷载所引起的振动。

备注: 除表中所明确的品牌外, 欢迎其他能满足本项目技术需求且性能与所明确品牌相当的产品参加。

二、商务条款

1. 项目质保期要求: 本项目采购的产品质保期不少于 5 年 (质保范围应包含本次采购的所有产品)。若原厂质保期超过 5 年的以原厂质保期为准。质保期内对采购设备进行维护保养的质量要求: 必须达到采购时的验收合格标准; 所有质保期自项目验收合格次日起计算。

2. 货款支付

2.1 合同签订后 15 个工作日内, 支付合同价的 15% 作为预付款;

2.2 全部设备安装调试完成后经甲方验收合格后 1 个月内支付至合同价的 80%; 一年后支付至合同价的 90%; 三年后支付至合同价的 95%; 五年后支付至合同价的 100%;

3. 完成期限、安装地点及交货方式

3.1 完成期限：接到甲方供货通知后 60 天内完成安装、调试并验收合格；

3.2 安装地点：具体安装地点按甲方要求；

3.3 交货方式：按采购人要求；

4. 其他要求

4.1 本项目所涉及的采购数量，以实际采购数量为准，按其中标单价和实际数量结算。乙方须提供所有货物并运抵买方指定现场，并完成安装、检验、验收，直至货物保修、售后服务等全部工作，在此过程中发生的一切费用均包含在合同总价中，其中包含但不仅限于货物价款（必备的附件，如配件、备品备件、专用工具和预埋件等）、包装费、运杂费、仓储费、保管费、所有搬运费、所有吊装就位费、货物运到指定地点后的卸车费、安装费及安装材料费、水电费、安装过程中用水用电等临时设施费、设备安装完毕进行的出厂验收费、成品保护费、检验、调试、验收、售后服务、各种险费、税金等直至验收交付正常使用的一切费用以及质保阶段的费用（含质量保证期的备品备件等费用）等，并包括由于其它条件的价格浮动而导致的全部额外费用。

第三章 投标人须知

一、前附表

序号	内容	要求
1	项目名称	20吨进粮烘干线及辅助设备采购项目
2	采购数量及单位	详见采购需求
3	投标报价及费用	1. 本项目投标应以人民币报价；2. 不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用。
4	投标保证金	供应商须按采购公告要求提交投标保证金；在政府采购活动中违反政府采购相关规定给采购人和采购组织机构造成损失的，采购组织机构可按照采购文件约定要求供应商承担赔偿责任。
5	现场踏勘	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织，自行踏勘 <input type="checkbox"/> 组织
6	答疑与澄清	投标人如认为招标文件有误或有不合理要求的，应在规定时间内，以书面形式向招标人提出。招标采购单位在投标截止 15 个工作日前无论是出于任何原因，均可以以补充通知公告形式对招标文件进行澄清、答复或修改，并在浙江省政府采购网（ https://zfcg.czt.zj.gov.cn/ ）发布；不足 15 日的，采购人或者采购代理机构将顺延提交投标文件的截止时间。 投标人应于投标截止日期前及时查看网站内容，如有遗漏，风险自负。
7	投标文件组成	资信商务及技术文件、投标报价文件正本各壹份；副本各肆份。
8	投标截止时间及地点	投标截止时间：2024 年 10 月 11 日 14 时 00 分整（开标时间前 30 分钟）。 投标地点：浙江勋达工程咨询有限公司平湖分公司开标室（浙江省平湖市当湖街道胜利路 129 号建工大厦 B 幢东梯 4 楼会议室）
9	开标时间及地点	开标时间：2024 年 10 月 11 日 14 时 30 分整。 开标地点：浙江勋达工程咨询有限公司平湖分公司开标室（浙江省平湖市当湖街道胜利路 129 号建工大厦 B 幢东梯 4 楼会议室）
10	评标办法	综合评分法，详见采购文件第四章。
11	中标公告及中标通知书	中标供应商确定之日起 2 个工作日内，中标公告发布于浙江政府采

序号	内容	要求
		购网(https://zfcg.czt.zj.gov.cn/)，中标公告期限为 1 个工作日。在公告中标结果的同时，向中标人发出中标通知书。
12	合同签订	成交供应商须在成交通知书发出之日起 30 日历天内与采购人签订合同。
13	履约保证金的收取	本项目不收取履约保证金。
14	投标文件有效期	自开标之日起 90 日历天。
15	解释	本采购文件的解释权属于招标采购单位。

注：凡本招标文件中打▲内容为实质性要求，不允许有负偏差，否则将涉及无效标条款作无效投标处理。

二、总 则

（一）适用范围

本采购文件适用于 20 吨进粮烘干线及辅助设备采购项目的招标、投标、评标、定标、验收、合同履行、付款等（法律、法规另有规定的，从其规定）。

（二）定义

- 1、招标采购单位系指平湖市当湖街道黄家浜村经济合作社。
- 2、代理机构系指浙江勋达工程咨询有限公司。
- 3、“投标人”系指向招标方提交投标文件的单位。
- 4、“产品”系指供方按采购文件规定，须向采购人提供的一切设备、保险、税金、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。
- 5、“服务”系指采购文件规定投标人须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。
- 6、“项目”系指投标人按采购文件规定向采购人提供的产品和服务。
- 7、“书面形式”包括信函、传真、电报等。
- 8、“▲”系指实质性要求条款。

（三）招标方式

本次招标采用公开招标方式进行。

（四）投标委托

投标人代表须携带居民身份证。如投标人代表不是法定代表人，须有法定代表人出具的授权委托书。（正本用原件，副本用复印件，格式见附件）。

（五）投标费用

不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用（招标文件有相关规定除外）。

（六）联合体投标

本项目不接受联合体投标。

（七）关联企业参与投标

1. 本招标文件所称关联企业,是指存在“关联关系”的企业:“关联关系”的界定适用《中华人民共和国公司法》217 条之规定。

2. ▲关联企业中,法定代表人为同一个的两个及两个以上法人,母公司、全资子公司及其控股公司,都不得同时参加投标;一经发现,将导致投标文件同时被拒绝。

3. 除 2 所述情形之外的关联企业允许同时参加投标。

（八）转包与分包

本项目不允许转包。

（九）特别说明:

1. 投标人投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。投标人投标所使用的采购项目实施人员必须为本法人员工（或必须为本法人或控股公司正式员工）。

2. 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容,按照招标文件的要求提交投标文件,并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

3. 投标人在投标活动中提供任何虚假材料,其投标无效,并报监管部门查处;中标后发现的,参照《浙江省政府采购供应商注册及诚信管理暂行办法的通知》规定进行处罚;还将依照《中华人民共和国消费者权益保护法》第 49 条之规定由中标人双倍赔偿采购人,且民事赔偿并不免除违法投标人的行政与刑事责任。

三、采购文件

（一）采购文件的构成。本采购文件由以下部份组成:

1. 采购公告
2. 采购需求
3. 投标人须知
4. 评标办法及标准
5. 合同主要条款
6. 投标文件格式

7. 本项目招标文件的澄清、答复、修改、补充的内容（所有内容将以电子文档形式上传于浙江省政府采购网网站（<https://zfcg.czt.zj.gov.cn/>）。澄清、答复、修改、补充的内容均作为招标文件的组成部分,具有约束作用。投标人必须自行下载。）

（二）投标人的风险

投标人没有按照采购文件要求提供全部资料，或者投标人没有对采购文件在各方面作出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。

(三) 采购文件的澄清与修改

1、采购代理机构对已发出的采购文件进行必要澄清、答复、修改或补充的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少 15 日前，以书面形式通知所有获取采购文件的潜在投标人；不足 15 日的，采购人或者采购代理机构将顺延提交投标文件的截止时间。

2、采购代理机构必须以书面形式答复投标人要求澄清的问题，并将不包含问题来源的答复书面通知所有获取采购文件的投标人；除书面答复以外的其他澄清方式及澄清内容均无效。

3、采购文件澄清、答复、修改、补充的内容为采购文件的组成部分。当采购文件与采购文件的答复、澄清、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

4、采购文件的澄清、答复、修改或补充都应该通过本代理机构以法定形式发布，采购人未通过本机构，不得擅自澄清、答复、修改或补充采购文件。

四、投标文件的编制

本项目所涉投标文件格式请详见第六章，未给出的格式请自拟。资信商务及技术文件中不得出现报价，否则投标文件将被视为无效。

(一) 投标文件的组成

投标文件分别由资信商务及技术文件和投标报价文件二部份组成。

1、资信及商务技术文件：

1.1 投标声明书；

1.2 法定代表人授权委托书；

1.3 投标人营业执照副本或事业法人登记证副本、资质证书副本复印件；

1.4 符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函；

1.5 类似案例成功的业绩（如有）；

1.6 其他资信资料；

1.7 对本项目系统总体要求的理解，包括：功能说明、性能指标及货物选型说明；

1.8 投标设备详细配置清单和技术、商务偏离表；

1.9 招标文件标明的影响投标人资格的其他证明文件；

1.10 保证质量的技术力量及技术措施（如需要）；

1.11 投标人建议的安装、调试、验收方法或方案（如需要）；

1.12 技术服务、技术培训、售后服务的内容和措施（如需要）。

1.13 投标人认为需要的其他文件资料和说明（格式自拟）；

2、投标报价文件：

- 2.1 投标函；
- 2.2 开标一览表；
- 2.3 投标报价明细表；
- 2.4 供应商针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。

▲注：法定代表人授权委托书、投标声明书、投标函、开标一览表必须有法定代表人或被授权人签字（或签章）并加盖单位公章。

（二）投标文件的语言及计量

1. 投标文件以及投标方与采购方就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

2. 投标计量单位，采购文件已有明确规定的，使用采购文件规定的计量单位；采购文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元），否则视同未响应。

（三）投标报价

1. 投标报价应按招标文件中相关附表格式填写。

▲2. 投标人根据项目具体情况并结合自身实力自行报价。投标单位的投标报价应包含但不限于货物价款（必备的附件，如配件、备品备件、专用工具和预埋件等）、包装费、运杂费、仓储费、保管费、所有搬运费、所有吊装就位费、货物运到指定地点后的卸车费、安装费及安装材料费、水电费、安装过程中用水用电等临时设施费、设备安装完毕进行的出厂验收收费、成品保护费、检验、调试、验收、售后服务、各种险费、税金等直至验收交付正常使用的一切费用以及质保阶段的费用（含质量保证期的备品备件等费用）等，并包括由于其它条件的价格浮动而导致的全部额外费用。

▲3. 投标文件只允许有一个报价，有选择的或有条件的报价将不予接受。

（四）投标文件的有效期

▲1. 自投标截止日起 90 天投标书应保持有效。有效期不足的投标文件将被拒绝。

2. 在特殊情况下，采购人可与投标人协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

3. 投标人可拒绝接受延期要求而不会要求供应商承担赔偿责任。同意延长有效期的投标人不能修改投标文件。

4. 中标人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

（五）投标保证金

▲1、供应商须按照采购公告要求提交投标保证金。

2、成交供应商应在中标通知书发出 30 日内与采购人签订合同。

3、供应商有下列情形之一的，将按不良行为记入该注册供应商诚信档案中，并按照相关规定承担赔偿责任：

- （1）投标人在投标有效期内撤回投标文件的；
- （2）未按规定提交履约保证金的；

- (3) 投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；
- (4) 中标人无正当理由不与采购人签订合同的；
- (5) 将中标项目转让给他人或者在投标文件中未说明且未经招标采购单位同意，将中标项目分包给他人的；
- (6) 拒绝履行合同义务的；
- (7) 其他严重扰乱招投标程序的。

(六) 投标文件的签署和份数

1. 投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制、装订投标文件（采用 A4 幅面），提倡双面打印）并标注页码，投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，是投标人的责任。

2. 投标人应按资信商务及技术文件的顺序装订成册（资信商务及技术文件装订在一起），投标报价文件单独装订成册，资信商务及技术文件和报价文件正本各 1 份、副本各 4 份。投标文件的封面应注明“正本”字样。活页装订（是指用卡条、抽杆夹等形式装订，使标书可以拆卸或者在翻动过程中易脱落的一种装订方式）的投标文件作无效标处理。

3. 投标文件的正本需打印或用不褪色的墨水填写，投标文件正本除本《投标人须知》中规定的可提供复印件外均须提供原件。副本为投标文件正本的复印件，有出入时以正本为准。

4. 投标文件“正本”须由投标人在规定位置盖章并由法定代表人或法定代表人的授权委托人签署，投标人应写全称。投标文件副本除盖章外必须同正本保持一致。

5. 投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖单位公章或者法定代表人或授权委托人签字或盖章。投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

(七) 投标文件的包装、递交、修改和撤回

1. 投标人应按资信商务及技术文件、投标报价文件二部分分别密封封装投标文件，并在封口上加盖投标单位的公章。投标文件的包装封面上应注明投标人名称、投标人地址、投标文件名称（资信商务及技术文件，投标报价文件）、投标项目名称、项目编号，以及“在 年 月 日 时 分之前不得启封”的字样。信袋封口均须加盖投标人公章。

2. 未按规定密封或标记的投标文件将被拒绝，由此造成投标文件被误投或提前拆封的风险由投标人承担。

3. 投标人在投标截止时间之前，可以对已提交的投标文件进行修改或撤回，并书面通知招标采购单位；投标截止时间后，投标人不得撤回、修改投标文件。修改后重新递交的投标文件应当按本招标文件的要求签署、盖章和密封。

(八) 投标无效的情形

参照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

- (一) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

- (二)不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (三)不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- (四)不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (五)不同投标人的投标文件相互混装。

实质上没有响应采购文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标，但经评标委员会认定属于投标人疏忽、笔误所造成的差错，应当允许其在评标结束之前进行修改或者补正（可以是复印件、传真件等，原件必须加盖单位公章）。修改或者补正投标文件必须以书面形式进行，并应在中标结果公告之前查核原件。限期内不补正或经补正后仍不符合采购文件要求的，应认定其投标无效。投标人修改、补正投标文件后，不影响评标委员会对其投标文件所作的评价和评分结果。

1. 没有通过资格审查的，投标文件将被视为无效。

2. 在符合性审查和商务评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

- (1) 在资信商务技术文件中出现报价的；
- (2) 资格证明文件不全的，或者不符合采购文件标明的资格要求的；
- (3) 投标文件无法定代表人签字（或盖章），或未提供法定代表人授权委托书、投标声明书或者填写项目不齐全的；
- (4) 投标代表人未能出具身份证明或与法定代表人授权委托人身份不符的；
- (5) 投标文件格式不规范、项目不齐全或者内容虚假的；
- (6) 投标文件的实质性内容未使用中文表述、意思表述不明确、前后矛盾或者使用计量单位不符合采购文件要求的（经评标委员会认定并允许其当场更正的笔误除外）；
- (7) 投标有效期、工期等商务条款不能满足采购文件要求的；
- (8) 未实质性响应采购文件要求或者投标文件有招标方不能接受的附加条件的；
- (9) 不符合本采购文件中的实质性要求条款。

3. 在技术评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

- (1) 未提供或未如实提供投标货物的技术参数，或者投标文件标明的响应或偏离与事实不符或虚假投标的；
- (2) 明显不符合采购文件要求的规格型号、质量标准，或者与采购文件中标“▲”的技术指标、主要功能项目发生实质性偏离的；
- (3) 投标技术方案不明确，存在一个或一个以上备选（替代）投标方案的；
- (4) 与其他参加本次投标供应商的投标文件（技术文件）的文字表述内容相同连续 20 行以上或者差错相同 2 处以上的。

4. 在报价评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

- (1) 未采用人民币报价或者未按照采购文件标明的币种报价的；
- (2) 投标报价具有选择性，或者开标价格与投标文件承诺的优惠（折扣）价格不一致的；

(3) 投标报价超过采购上限价的；

(4) 投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，且供应商不能证明其报价合理性并提供证明材料的。

5. 被拒绝的投标文件为无效。

五、开标

(一) 开标准备

采购代理机构将在规定的时间和地点进行开标，投标人的法定代表人或其授权代表携带本人身份证必须参加开标会并签到。

(二) 采购代理机构职责

采购代理机构负责组织评标工作，并履行下列职责：

1、核对评审专家身份和采购人代表授权函，对评审专家在政府采购活动中的职责履行情况予以记录，并及时将有关违法违规行为向财政部门报告；

2、宣布评标纪律；

3、公布投标人名单，告知评审专家应当回避的情形；

4、组织评标委员会推选评标组长，采购人代表不得担任组长；

5、在评标期间采取必要的通讯管理措施，保证评标活动不受外界干扰；

6、根据评标委员会的要求介绍政府采购相关政策法规、采购文件；

7、维护评标秩序，监督评标委员会依照采购文件规定的评标程序、方法和标准进行独立评审，及时制止和纠正采购人代表、评审专家的倾向性言论或者违法违规行为；

8、核对评标结果，有《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部第 87 号令）第六十四条规定情形的，要求评标委员会复核或者书面说明理由，评标委员会拒绝的，应予记录并向本级财政部门报告；

9、评审工作完成后，按照规定向评审专家支付劳务报酬，不得向评审专家以外的其他人员支付评审劳务报酬；

10、处理与评标有关的其他事项。

(三) 开标程序：

1、开标会议由采购代理机构主持，主持人宣布开标会议开始；

2、主持人介绍参加开标会的人员名单

3、主持人宣布评标期间的有关事项，告知应当回避的情形，提请有关人员回避；并组织投标人签署不存在影响公平竞争的《政府采购活动现场确认声明书》；

4、投标人或其当场推荐的代表检查投标文件密封的完整性并签字确认；

5、按各投标人提交投标文件时间的先后顺序打开资信商务及技术文件外包装，清点投标文件正本、副本数量，符合采购文件要求的送评标室评审；不符合要求的，当场退还投标人，并由投标人

代表签字确认；报价文件等资信技术评审结束后再开启。

6、评审组首先对资信商务及技术文件进行评审打分，资信商务及技术文件评审结束后，由主持人公布无效投标的投标人名单、投标无效的原因及其他有效投标的评分结果。

7、由主持人宣读《开标一览表》中的投标人名称及在其投标文件中承诺的投标报价、投标内容（投标设备名称、规格型号或者服务项目名称），以及采购代理机构认为有必要宣读的其他内容。

8、采购代理机构做好开标记录，投标人代表对开标记录进行当场校核，并签字确认；并同时由记录人、监督人当场签字确认。投标人代表未到场签字确认或者拒绝签字确认的，不影响评标过程。

9、开标会议结束。

六、评标

（一）组建评标委员会

本项目评标委员会由政府采购评审专家 4 人和采购人代表 1 人，共 5 人组成。

评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

- 1、审查、评价投标文件是否符合采购文件的商务、技术等实质性要求；
- 2、要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；
- 3、对投标文件进行比较和评价；
- 4、确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；
- 5、向采购人、代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

除采购人代表、评标现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场。

（二）评标的方式

本项目采用不公开方式评标，评标的依据为采购文件和投标文件。

（三）评标程序

采购人可以在评标前说明项目背景和采购需求，说明内容不得含有歧视性、倾向性意见，不得超出采购文件所述范围。说明应当提交书面材料，并随采购文件一并存档。

1. 形式审查

形式审查包括资格审查（除符合性审查以外的关于投标人资格条件等内容）和符合性审查，即对投标人的资格和投标文件的完整性、合法性等进行审查。投标文件形式审查未通过的投标人，其投标文件将不再评审。

2. 实质审查与比较

（1）评标委员会审查投标文件的实质性内容是否符合采购文件的实质性要求。

（2）评标委员会将根据投标人的投标文件进行审查、核对，如有疑问，将对投标人进行询标，投标人要向评标委员会澄清有关问题，并最终以书面形式进行答复。

询标时，投标人代表未到场或者拒绝澄清或者澄清的内容改变了投标文件的实质性内容的，评

标委员会有权对该投标文件作出不利于投标人的评判。

(3) 各投标人的资信商务及技术分按照评标委员会成员的独立评分结果汇总后的算术平均分计算。

(4) 代理机构工作人员协助评标委员会根据本项目的评分标准操作政府采购业务系统,由系统计算各投标人的商务报价得分。

(5) 评标委员会完成评标后,评委对各部分得分汇总,计算出本项目最终得分、性价比、评标价等。评标委员会按评标原则推荐中标候选人同时起草评标报告。

(四) 澄清问题的形式

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容,评标委员会可要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,由其授权代表签字或盖章确认,并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

(五) 错误修正

投标文件报价出现前后不一致的,按照下列规定修正:

1. 投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的,以开标一览表为准;
2. 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
3. 单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以开标一览表的总价为准,并修改单价;
4. 总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的,按照上述规定的顺序修正。修正后的报价,经投标人法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力,投标人不确认的,其投标无效。

(六) 评标原则和评标办法

1. 评标原则。评标委员会必须遵循公开透明原则、公平竞争原则、公正原则和诚实信用原则。不带任何倾向性和启发性;不得向外界透露任何与评标有关的内容;任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行;评标委员会及有关工作人员不得私下与投标人接触。

2. 评标办法。本项目评标办法是综合评分法,具体评标内容及评分标准等详见《第四章:评标办法及评分标准》。

(七) 评标过程的监控

本项目评标过程实行全程录音、录像监控,并由相关监督管理部门进行现场监督。投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动,可能导致其投标被拒绝。

七、定标

(一) 确定中标人。

采购代理机构应当自评审结束之日起 2 个工作日内将评审报告送交采购人。采购人应当自收到评审报告之日起 5 个工作日内在评审报告推荐的中标候选人中按顺序确定排名第一的中标候选人为中标供应商。

(二) 采购人或者采购代理机构应当自中标供应商确定之日起 2 个工作日内, 发出中标通知书, 并在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告中标结果。

八、合同授予

(一) 签订合同

1. 中标人应自接到中标通知书后 30 天内与采购人签订合同。同时, 采购代理机构对合同内容进行审查, 如发现与采购结果和投标承诺内容不一致的, 应予以纠正。

2. 中标人拖延、拒签合同的, 将被要求供应商承担赔偿责任并取消中标资格。

(二) 履约保证金

本项目不收取履约保证金。

(三) 代理服务费

投标报价中须考虑: 本项目为货物招标, 招标代理服务费按国家收费标准收取, 投标人须按以下招标代理取费依据自行计算招标代理服务费并考虑在投标报价中, 结算时不得以此理由向招标人提出索赔。招标代理服务费须在领取中标通知书时, 由中标单位支付给招标代理机构。

招标代理取费依据: 参照国家计委(计价格[2002]1980号)文件取费, 对于招标代理服务费计算后不足 7000 元的, 按 7000 元计收。招标代理服务收费采用差额定率累进计费方式。

第四章 评标办法

为公正、公平、科学地选择中标人，根据国家有关法律法规的规定，并结合本项目的实际，制定本办法。

本办法适用于 20 吨进粮烘干线及辅助设备采购项目的评标。

一、总则

1. 本次评标采用综合评分法，总分为 100 分，其中价格分 30 分，资信商务及技术分 70 分组成。合格投标人的评标得分为各项目汇总得分，中标候选人资格按评标得分由高到低顺序排列，得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的，按资信商务及技术得分由高到低顺序排列；如按照上述条件依然无法确定投标人排序先后的，则由投标人代表抽签决定排名。排名第一的投标人为中标候选人，排名第二的投标人为候补中标候选人。评分过程中采用四舍五入法，并保留小数 2 位。

2. 投标人的投标报价不得超过采购人设定的上限价或预算价。价格是评标的重要因素之一，但最低报价不是中标的唯一依据。评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3. 投标人评标综合得分=价格分+资信商务及技术分。

二、评标内容及标准

(一) 资信商务及技术分的评定（70 分）

评分项	评分内容	分值
项目业绩	投标人自 2021 年 1 月 1 日以来（时间以合同签订之日为准）具有核心产品（干 燥机）及配套设施供货业绩的，1 个得 1 分，最高得 3 分。 投标时提供项目中标通知书和合同复印件，未按要求提供的不得分。	3 分
相关认证 证书及企 业综合实 力	(1) 投标的核心产品（干燥机）厂家具备质量体系认证、环境体系认证、职业 健康安全管理体系认证，每个得1分，该项最多得3分，没有的不得分。 同时提供有效期内的证书复印件和国家认证认可监督管理委员会官方网站 (WWW.CNCA.GOV.CN) 查询的截图，缺一不可。 (2) 所投干燥机厂家拥有与本项目相关的国家发明专利，每拥有1项专利得1 分，该项最多得5分，没有的不得分，提供专利证书复印件(外观型专利不得分)。 (3) 拟配备的项目服务团队：具有中级及以上工程师证书，每有一人得 2 分， 满分 4 分。提供职称证书复印件以及投标人为其缴纳近 3 个月内任意一个月的	12 分

	养老保险缴费证明。	
产品的技术指标、参数及整体性能	投标人投标的主要产品（干燥机）的功能和技术参数完全满足招标文件要求的得 20 分，参数负偏离一项扣 2 分，最低得 0 分。 注：提供检测报告复印件。	20 分
服务方案	投标人提供的服务方案包括：技术规格说明、设计图，并根据工艺方案科学性、合理性、设备布置符合节约用地需求等因素综合评比： 方案科学合理，设备布置合理节地的得 8-10 分。 方案基本科学合理，设备布置基本合理节地的得 5-8 分。 方案不合理，设备布置差的得 0-5 分。	10 分
验收方案	根据投标人提供的验收方案的合理性、全面性、完善性、可行性进行打分。（0-5 分）	5 分
培训方案	评委根据投标人提供的投标文件，对其针对本项目提供的培训方案（包括但不限于：培训人数、培训地点、培训实施时间和计划）进行评审。（3-8 分）	8 分
售后服务	根据本项目投标供应商需提供售后服务方案：1. 售后服务承诺（0-3 分）；2. 售后服务内容（0-3 分）；3. 售后服务团队（0-3 分）；4. 服务质量保证措施（0-3 分）；	12 分

各评委成员按下列评分项目在各分值范围内进行评判打分，每人一张评分计算票，并记名。各评标委员会成员对各投标人的各项评分内容算术平均值为各投标人此项内容的资信商务及技术得分（小数点后按四舍五入保留 2 位）。

注：1、投标响应文件中无上述评分项的该项得 0 分。

（二）价格分（30 分）

1. 价格分采用低价优先法计算，基准价为满足评标要求且相应投标价格最低的投标报价，其他投标人的价格分按照下列公式计算：

$$\text{报价得分} = (\text{报价基准价} / \text{投标报价}) \times 30$$

▲2、最低报价不是中标的保证，评标小组将推荐综合评分最高的投标人为中标候选人，投标报价可能存在恶意报价时，评标委员会要求投标人作出投标组价分析表的书面说明，如投标人不能合理说明而被评标委员会界定为恶意报价的，作无效投标处理。

（三）资信商务及技术分的计算

资信商务及技术分得分按照评标委员会成员的独立评分结果合计数的算术平均分计算，计算公式为：资信商务及技术分得分=评标委员会所有成员评分合计数/评标委员会组成人员数

三、中标候选人确定

评标委员会应当推荐得分最高者为第一中标候选单位

四、评标报告

评标报告应由评标委员会起草，按少数服从多数的原则通过。评标委员会全体成员须在评标报告上签字认可，评标专家如有保留意见可以在评标报告中阐明。

第五章 采购合同

项目编号：

项目名称：

甲方（买方）：_____

乙方（卖方）：_____

甲、乙双方根据_____的采购结果，签署本合同。

一、组成本合同的有关文件

1.1 下列文件构成本合同的组成部分，认为是一个整体，彼此相互解释，相互补充。组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

1.1.1 本合同书

1.1.2 中标通知书

1.1.3 中标人澄清修改文件

1.1.4 中标人投标文件

1.1.5 招标文件澄清修改文件

1.1.6 招标文件

二、合同金额：

2.1 本合同总价为（大写：_____元人民币，小写：_____）。

2.2 本项目所涉及的采购数量，以实际采购数量为准，按其中标单价和实际数量结算。乙方须提供所有货物并运抵买方指定现场，并完成安装、检验、验收，直至货物保修、售后服务等全部工作，在此过程中发生的一切费用均包含在合同总价中，其中包含但不限于货物价款（必备的附件，如配件、备品备件、专用工具和预埋件等）、包装费、运杂费、仓储费、保管费、所有搬运费、所有吊装就位费、货物运到指定地点后的卸车费、安装费及安装材料费、水电费、安装过程中用水用电等临时设施费、设备安装完毕进行的出厂验收费、成品保护费、检验、调试、验收、售后服务、各种险费、税金等直至验收交付正常使用的一切费用以及质保阶段的费用（含质量保证期的备品备件等费用）等，并包括由于其它条件的价格浮动而导致的全部额外费用。

2.3 分项价格详见货物报价明细；

2.4 本合同总价款还包含卖方应当提供的伴随服务/售后服务费用。

2.5 本合同执行期间货物中标单价不变。

三、技术资料：

3.1 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供烘干机等设备有关技术资料（具体按甲方要求）。

3.2 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

四、知识产权

4.1 乙方应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

五、产权担保

5.1 乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

六、履约保证金

6.1 本项目不收取履约保证金。

七、转包或分包

7.1 本合同范围的货物，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；

7.2 除非得到甲方的书面同意，乙方不得将本合同范围的货物全部或部分分包给他人供应；

7.3 如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权解除合同，没收履约保证金并追究乙方的违约责任。

八、质保期

8.1 本项目设备质保期为____年（自验收合格之日起计算，不少于五年）；

8.2 质保期内对采购设备进行维护保养的质量要求：必须达到采购时的验收合格标准；

九、完成期限、安装地点及交货方式

9.1 完成期限：接到甲方供货通知后 60 天内完成安装、调试并验收合格；

9.2 安装地点：具体安装地点按甲方要求；

9.3 交货方式：按甲方要求；

9.4 包装要求

9.4.1 除合同另有规定外，卖方提供的全部货物均应按标准保护措施进行包装。该包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。由于包装不善所引起的货物损失均由卖方承担。

9.4.2 每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格凭证。

十、货款支付及结算办法

10.1 合同签订后 15 个工作日内，支付合同价的 15%作为预付款；

10.2 全部设备安装调试完成后经甲方验收合格后 1 个月内支付至合同价的 80%；一年后支付至合同价的 90%；三年后支付至合同价的 95%；五年后支付至合同价的 100%；

十一、税费

11.1 本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

十二、质量保证及基本售后服务

12.1 乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。

12.2 乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量发生问题，乙方应遵从违约条款的处罚。

12.3 乙方应在验收合格后，对甲方指定的操作人员进行免费的操作培训，直至甲方指定人员可以熟练操作为止；对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1)更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2)退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

12.4 在质量保证期内，由于货物本身质量原因造成的任何损伤或损坏，乙方必须负责包修、包退、包换；

12.5 在质量保证期内，乙方应对出现的质量及由质量引起的安全问题（含第三方的安全问题）负责处理解决并承担一切费用。

12.6 乙方保证所供货物在质保期内发生问题时，在接到甲方通知后，必须在 2 小时内赶到现场进行抢修，未及时到位按 2000 元/次向甲方支付违约金，直接在下次付款中扣除。

12.7 在质保期内应定期检查并进行维护，质保期满后维修保养只收取合理的成本费；

12.8 乙方在质保期结束时，须由专业人员对烘干机等设备进行一次彻底的检查，检查后产生的维修维护费用由乙方自费解决。维修维护完成后，乙方需提供一式三份报告给甲方，包括维修维护原因，解决措施，完成的所费时间。

12.9 乙方在维修维护中应对甲方指定的操作人员进行简单的日常维护培训。

十三、调试和验收

13.1 甲方根据采购项目的特点组织验收。

13.2 甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合采购文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。

13.3 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列清单，作为甲方收

货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

13.4 对技术复杂的货物，根据需求，甲方可请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

13.5 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告，验收费用由乙方负责。

13.6 乙方应保证其提供的货物在正确、正常使用条件下，具有满意的处理效果。乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而产生的问题负完全责任。

十四、货物包装、发运及运输

14.1 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

14.2 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

14.3 乙方在货物发运手续办理完毕后 24 小时内或货到甲方 48 小时前通知甲方，以准备接货。

14.4 货物在交付（安装）完成前发生的风险均由乙方负责。

十五、违约责任

15.1 甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。

15.2 乙方逾期交付货物的，乙方应按 10000 元/天向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期 5 个工作日不能交货的，甲方可解除本合同。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值 5% 的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

15.3 乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及采购文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方可单方面解除合同。

十六、不可抗力事件处理：

16.1 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

16.2 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

16.3 不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十七、争议解决办法：

17.1 双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向甲方所在地法院起诉。

十八、合同生效及其它：

18.1 招标文件、投标文件及评标过程中的澄清、修改均为合同的有效组成部分。

18.2 合同经双方法定代表人（或企业负责人或经营者）或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

18.3 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

18.4 本合同一式陆份，具有同等法律效力，甲乙双方各执叁份。

甲方（盖章）：

法定代表人（或单位负责人） 签字：

或授权代表签字：

电 话：

开户银行：

账 号：

单位地址：

签订地点：

乙方（盖章）：

法定代表人（或单位负责人） 签字：

或授权代表签字：

电 话：

开户银行：

账 号：

单位地址：

签订时间： 年 月 日

第六章 投标响应文件格式（附件）

一、资信商务及技术文件格式

1. 资信商务及技术文件的外包装封面格式：

资信商务及技术文件

项目名称：_____采购项目

项目编号：

供应商名称（盖章）：

供应商地址：

在 年 月 日 时 分之前不得启封

年 月 日

2. 资信商务及技术文件封面格式

正本/或副本

资信商务及技术文件

项目名称：_____采购项目

项目编号：

供应商名称（盖章）：

供应商地址：

年 月 日

3、资信商务及技术文件、投标报价文件目录（请按照“第三章投标人须知，三、投标文件的编制”的顺序自行编制目录）

- （1）法定代表人授权委托书(格式见附件1)；
- （2）法定代表人身份证明(格式见附件2)；
- （3）投标声明书（格式见附件3）；
- （4）符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函；
- （5）投标人营业执照副本或事业法人登记证副本、资质证书副本复印件；
- （6）投标人基本情况；
- （7）技术规格偏离表；
- （8）商务条款偏离表；
- （9）类似案例成功的业绩（如有）；
- （10）其他资信资料；
- （11）对本项目系统总体要求的理解，包括：功能说明、性能指标及货物选型说明；
- （12）招标文件标明的影响投标人资格的其他证明文件
- （13）保证质量的技术力量及技术措施（如需要）；
- （14）投标人的安装、调试、验收方法或方案（如需要）；
- （15）技术服务、技术培训、售后服务的内容和措施（如需要）
- （16）投标人认为需要提供的其他资料（格式自拟）

特别说明：“格式自拟”的投标文件格式由各投标人自行提供格式。

附件 1

法定代表人授权委托书

致_____（采购人）：

我_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现授权委托本单位____（姓名）以我方的名义参加_____的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

被授权人签名：_____

职务：_____

复印件（双面）

法定代表人签名：_____

职务：_____

法定代表人身份证

被授权人身份证复印件（双面）：

投标人全称（盖单位章）：

年 月 日

附件 2

法定代表人身份证明

投标人名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

附件 3

投标声明书

致_____（采购人）：

本单位自愿参加采购项目_____（编号：_____）的投标，并保证投标文件中所列举的投标报价文件及相关资料和公司基本情况资料是真实的、合法的。

同意此次采购文件中的各项内容。

同意提供按照贵方可能要求的与投标有关的一切数据或资料等。

本单位如中标，保证按照投标文件的承诺与贵方签订合同，保证履行合同条款。

供应商名称(公章)：

法定代表人或授权委托人(签字或盖章)：

日期：_____年 月 日

符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函

（采购人名称、采购代理机构名称）：

我方参与_____（项目名称）_____政府采购活动，郑重承诺：

（一）具备国家相关法律法规规定的条件：

- 1、具有独立承担民事责任的能力；
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- 4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- 6、具有法律、行政法规规定的其他条件。

（二）未被信用中国（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

（三）不存在以下情况：

- 1、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商参加同一合同项下的政府采购活动的；
- 2、为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后再参加该采购项目的其他采购活动的。

供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

投标人基本情况

投 标 人 概 况	公司名称			
	地址			
	经营范围			
	成立时间		经济性质	
	法定代表人		联系电话	
	注册资金		技术人员数	
	资产总额		净资产	
	工商登记号		税务登记号	
	是否依法纳税		是否参加社保	
	近三年业绩、 信誉	合同总额： 万元，合同履行情况：		
	单位优势及特点：			
	法定代表人签字	(单位公章)		
	年 月 日			

法定代表人或委托代理人签名： _____

投标人盖章： _____

技术规格偏离表

项号	招标文件需求			投标文件规格及技术参数				偏离说明
	产品名称	数量	技术参数	产品名称	数量	品牌、厂家、型号规格	技术参数	

投标人盖章： _____

投标人全权代表签字： _____

商务条款偏离表

请逐条对应招标文件中要求的商务条件，认真填写该表。

序号	招标文件的商务条款	是否响应	投标人的承诺或说明
1	交货时间及交货地点		
2	付款条件		
3	质保期		
	...		

法定代表人或委托代理人签名： _____

投标人盖章： _____

日 期： _____

项目组人员一览表

项目名称：

项目编号：

姓名	性别	年龄	学历/技术资格	技术专业	专业工作年限	拟任何职

注：此表仅提供了表格形式，可按此表格复制。

投标供应商全称（盖章）：

授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

类似案例成功的业绩

项目名称：

序号	项目名称	招标单位	合同金额	合同日期	联系方式

注：1、供应商业绩（如有，则提供合同复印件，加盖投标供应商单位公章）。

2、投标供应商可按此表格式复制。

投标供应商全称（盖章）：

授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

4. 报价文件的外包装封面格式:

报价文件

项目名称: _____采购项目

项目编号:

供应商名称 (盖章):

供应商地址:

在 年 月 日 时 分之前不得启封

年 月 日

5. 报价文件封面格式

正本/或副本

报价文件

项目名称: _____采购项目

项目编号:

供应商名称 (盖章):

供应商地址:

年 月 日

6. 报价文件

目 录

(1) 投标函.....	(页码)
(2) 投标 (开标) 一览表.....	(页码)
(3) 报价明细清单.....	(页码)
(4) 供应商针对报价需要说明的其他文件和说明.....	(页码)

6.1 投标函格式:

投标函

致: _____、_____ (采购单位名称):

根据贵方为_____采购项目的公开招标公告(项目编号及标段号: _____), 签字代表_____ (全名) 经正式授权并代表供应商_____ (供应商名称) 提交资信/商务及技术文件、报价文件正本各_____份、副本各_____份。

据此函, 签字代表宣布同意如下:

1. 我方已详细审查全部“采购文件”, 包括修改文件(如有的话)以及全部参考资料和有关附件, 已经了解我方对于“采购文件”、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

2. 我方在投标之前已经与贵方进行了充分的沟通, 完全理解并接受“采购文件”的各项规定和要求, 对“采购文件”的合理性、合法性不再有异议。

3. 我方同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料。

4. 如果在开标后规定的投标有效期内撤回投标, 我方同意按要求承担赔偿责任。

5. 我方完全理解贵方不一定要接受最低价的投标。

6. 本投标有效期自开标日起_____90_____个日历天。

7. 如中标, 本响应文件至本项目合同履行完毕均保持有效, 本供应商将保证忠实地执行双方所签订的合同, 并承担合同规定的责任和义务。

8. 我方将严格遵守国家法律法规的相关规定。

9. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄:

地址: _____ 邮编: _____ 电话: _____

传真: _____ 供应商代表姓名: _____ 职务: _____

供应商名称(公章): _____

开户银行: _____ 银行账号: _____

授权代表签字: _____ 日期: _____年_____月_____日

6.2 投标（开标）一览表格式：

投标（开标）一览表

致_____（采购人）：

按你方采购文件要求，我们，本标书签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标，我方承诺按照如下投标(开标)一览表的价格完成编号为（项目编号）的（项目名称）采购项目的实施。

项目名称	
供应商名称	
质保期	
投标总价（人民币小写）	
投标总价（人民币大写）：	

价格单位：元人民币

附： 1、供应商需按本表格式填写，不得自行更改。

2、报价包括包含但不仅限于货物价款（必备的附件，如配件、备品备件、专用工具和预埋件等）、包装费、运杂费、仓储费、保管费、所有搬运费、所有吊装就位费、货物运到指定地点后的卸车费、安装费及安装材料费、水电费、安装过程中用水用电等临时设施费、设备安装完毕进行的出厂验收费、成品保护费、检验、调试、验收、售后服务、各种险费、税金等直至验收交付正常使用的一切费用以及质保阶段的费用（含质量保证期的备品备件等费用）等，并包括由于其它条件的价格浮动而导致的全部额外费用。

供应商名称（公章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

投标价格组成明细表

采购人：
项目名称：
项目编号：

（价格单位：元人民币）

序号	设备名称	型号	数量	单价（元）	小计（元）	参数
1						
2						
3						
4						
...						
总价（元）						

供应商（盖单位公章）： _____
 法定代表人或委托代理人（签字或盖章）： _____
 日期： 年 月 日

附表: (根据评标办法, 放在资信技术标书目录前第 1 页)

评标条款索引表

序号	评标办法对应条款		证明文件页码
1		。 。 。	。 。 。
2		。 。 。	。 。 。
3		。 。 。	。 。 。
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

根据评分细则自行填写