

政府采购项目采购需求

采购单位：叙永县黄坭镇人民政府

所属年度：2024年

编制单位：叙永县黄坭镇人民政府

编制时间：2024年03月14日

一、项目总体情况

- (一) 项目名称：终南山乌天麻菌种生产建设项目
- (二) 项目所属年度：2024年
- (三) 项目所属分类：货物
- (四) 预算金额（元）：518,000.00元，大写（人民币）：伍拾壹万捌仟元整
- (五) 项目概况：终南山乌天麻菌种生产建设项目
- (六) 本项目是否有为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商：否

二、项目需求调查情况

依据《政府采购需求管理办法》的规定，本项目不需要需求调查，具体情况如下：

- 本项目属于以下应当展开需求的情形
- 本项目属于以下可以不再重复开展需求调查的情形

- (一) 需求调查方式
- (二) 需求调查对象
- (三) 需求调查结果

- 1.相关产业发展情况
- 2.市场供给情况
- 3.同类采购项目历史成交信息情况
- 4.可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况
- 5.其他相关情况

三、项目采购实施计划

- (一) 采购组织形式：分散采购
- (二) 预算采购方式：非公开招标
采购方式：竞争性磋商
- (三) 本项目是否单位自行组织采购：否
- (四) 采购包划分：不分包采购
- (五) 执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

本项目专门面向中小企业采购。面向中小企业采购金额为518000.00元,总体预留比例为100.0000%,其中,面向小微企业采购金额为0.00元,占0.0000%。

注：监狱企业和残疾人福利单位视同小微企业。

- (六) 是否采购环境标识产品：否
- (七) 是否采购节能产品：否
- (八) 项目的采购标的是否包含进口产品：否
- (九) 采购标的是否属于政府购买服务：否

(十) 是否属于政务信息系统项目：否

(十一) 是否省属高校、科研院所科研设备采购：否

(十二) 是否属于PPP项目：否

(十三) 是否属于一签多年项目：否

四、项目需求及分包情况、采购标的

(一) 分包名称：合同包一

1、执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

1) 专门面向中小企业采购

2) 面向的企业规模： 中小企业

3) 预留形式： 设置专门采购包

4) 预留比例： 100.0%

2、预算金额（元）： 518,000.00 ， 大写（人民币）： 伍拾壹万捌仟元整

最高限价（元）： 518,000.00 ， 大写（人民币）： 伍拾壹万捌仟元整

3、评审方法： 综合评分法

4、定价方式： 固定总价

5、是否支持联合体投标： 否

6、是否允许合同分包选项： 否

7、拟采购标的的技术要求

1	采购品目	干燥机械	标的名称	终南山乌天麻菌种生产建设项目
	数量	1.00	单位	批
	合计金额（元）	518,000.00	单价（元）	518,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业

标的名称：终南山乌天麻菌种生产建设项目

参数性质	序号	技术参数与性能指标				
		序号	产品名称	单位	数量	备注
			热泵烘干机	台	1	1. 出风方式：下出风； / 2. 双压缩机； 3. 触屏控制器； 4. 额定功率：≥27kw； 5. 电辅：≥27kw； 6. 合计最大功率≥54kw； 7. ▲额定制热量：≥80kw； 8. ▲最大制热量≥100kw。

1	5 吨烘干房	循环风机	台	9. 9 10.	耐高温防潮风机; ▲功率: ≥0.75kw。
		排湿系统	套	11. 12. 13.	▲功率: ≥0.75kw 强排风机; ▲全热交换器。
		五面保温烘房	间	14. 15. 16.	★尺寸: 8.2m*3.2m*2.7m; 外层: 双面彩钢; 内层: 聚氨酯, 厚度≥10cm, B2级, 密度35kg/m ³ -45kg/m ³ 。
		吊顶隔风板	面积	17. 18. 219.	★尺寸: 6m*2m; 外层: 双面彩钢, ▲内层: 聚氨酯, 厚度≥5cm, B2级, 密度35kg/m ³ -45kg/m ³ 。
		烘房门	扇	20. 21. 22.	★尺寸: 1.5m*2m; 双面彩钢门; 厚聚氨酯, 厚度≥10cm。
		层叠式托盘	套	23. 24. 225. 26.	★尺寸: 1400mm*900mm*1900mm; ▲材质: 不锈钢; 孔径: 5mm; ▲层数: 18层。
		热泵烘干机	台	27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	出风方式: 侧出风, 触屏控制器, 额定功率: ≥6kw, 电辅: ≥12kw, 合计最大功率: ≥18kw, ▲额定制热量: ≥20kw, ▲最大制热量: ≥32kw。
		循环风机	台	34. 8 35.	耐高温防潮风机; ▲功率: ≥0.25kw。
		五面保温烘房	间	36. 37. 38.	尺寸: 3.4m*2m*2m; 外层: 双面彩钢; ▲内层: 聚氨酯, 厚度≥10cm, B2级, 密度35kg/m ³ -45kg/m ³ 。
		2	2 吨烘干房	吊顶隔风板	面积
烘房门	扇			42. 43. 44.	★尺寸: 1.2m*2m; 双面彩钢门; 内层: 聚氨酯, 厚度≥10cm。
塑料托盘	套			45. 1646.	尺寸: 880*480*60; PP耐高温食品级塑料托盘。
物料推车	个			47. 6 48.	尺寸: 950*900*1800; 托盘架子推车。
3	叉车	辆	49. 50. 51. 52. 53.	▲最大起升重量800kg, 长1850mm以上, 宽1150mm以上, 高2150mm以上, ▲起升高度≥3米, 行走电机≥2.2kw。 工作续航6小时以上。	

1

4	天麻清洗机	台	54. 尺寸：2500*600*1350mm（±100mm）； 55. 材质：304不锈钢； 56. 功率：≥2.5kw。
5	切片机	台	57. ≥500片/分； 58. 切片厚度可调。
6	山地运输车	辆	59. ▲车厢尺寸：≥1500*1200*500mm； 60. ▲载重≥20000千克； 61. 最大车速<50km/h。 62. 最大爬坡能力≥40°； 63. 行走路径≤1000mm；
7	真空包装一体机	台	64. 双室； 65. ▲包装能力：≥50包/分钟； 66. 材质：304不锈钢； 67. 自动控制系统。
			<p>（一）技术参数要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 产品类型：货运客梯 ▲载重：≥600kg ▲速度：≥1.0m/s ★层数/站数/开门数：3/3/3 开门形式：中分 轿厢单开对开：单开门 楼层显示：1,2,3 基站位置：1 ▲轿厢规格(净宽×净深)：1100mm x 1400mm ▲轿厢净高：2500mm ▲开门尺寸(净宽×净高)：800mm x 2100mm 轿厢壁材质：发纹不锈钢 轿门材质：发纹不锈钢 吊顶材质：镜面不锈钢+LED照明灯+筒灯 地板材质：PVC 操纵箱材质：发纹不锈钢面板分体式 操纵箱显示：点阵显示 层门材质：首层发纹不锈钢，其余层喷涂钢板 门套材质：首层发纹不锈钢，其余层喷涂钢板 门套类型：小门套 召唤盒材质：发纹不锈钢 外呼显示：点阵显示 提升高度：7800mm 井道尺寸（净宽×净深）：1900mm x1850mm 顶层高度：4800mm 底坑深度：1500mm 导轨支架间距：2200mm <p>（二）功能要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 全集选控制 门连锁保护

8 客运电梯

台

30. 自动返基站
31. 电子称重
32. 满载直驶
33. 非平层区不开门
34. 防捣乱保护
35. 电气安全回路
36. 错误指令取消
37. 下行超速保护
38. 本层厅外开门
39. 轿厢意外移动保护装置
40. 开、关门按钮
41. 上行超速保护
42. 起动时力矩补偿
43. 层门和轿门旁路装置
44. 开、关门按钮灯
45. 方向反馈检测
46. 直接停靠技术
47. 消防层设定
48. 重新初始化运行
49. 抱闸反馈检测功能
50. 缓冲器安全保护
51. 轿顶检修操纵
52. 故障自诊断
53. 接触器反馈检测
54. 制动器监测装置
55. 特定层服务功能
56. 故障存储
57. 司机操作
58. 端站强制减速
59. 外呼按钮微亮提醒功能
60. 供电电源反馈检测
61. 司机直驶
62. 方向显示
63. 操纵箱按钮微亮
64. 超载保护
65. 独立服务
66. 开机自检保护
67. 开门保持延时功能
68. 光幕保护
69. 基站设定
70. 马达防堵转功能
71. 消防迫降
72. 关门力矩保护
73. 数字式楼层显示
74. 封星功能
75. 节能待机
76. 内部通话装置
77. 紧急电动
78. 曳引绳防松脱检测
79. 门回路检测
80. 停梯开关
81. 到站钟

					82. 轿厢内紧急照明
					83. 视频线-同轴视频线
					84. 关门延时功能
					85. 轿厢警铃

8、供应商一般资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	具有独立承担民事责任的能力。	①供应商若为企业法人：提供“统一社会信用代码营业执照”；未换证的提供“营业执照、税务登记证、组织机构代码证或三证合一的营业执照”；②若为事业法人：提供“统一社会信用代码法人登记证书”；未换证的提交“事业法人登记证书、组织机构代码证”；③若为其他组织：提供“对应主管部门颁发的准许执业证明文件或营业执照”。
2	具有良好的商业信誉	具有良好的商业信誉的证明材料：{注：提供承诺书（加盖单位公章）。}
3	具有健全的财务会计制度。	①可提供2022年度或2023年度经审计的财务报告复印件（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注）；②也可提供2022年度或2023年度供应商内部的财务报表复印件（至少包含资产负债表）；③也可提供截至响应文件递交截止日一年内银行出具的资信证明（复印件）；④也可提供具有健全的财务会计制度的承诺函。
4	具有履行合同所必需的设备和技术能力。	提供承诺书（加盖单位公章）。
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	提供承诺书（加盖单位公章）。
6	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。	提供承诺书（加盖单位公章）。
7	不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。	提供承诺书（加盖单位公章）。
8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。	提供承诺书（加盖单位公章）。

9、供应商特殊资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	竞标人须提供有效的电梯生产厂家资质	《中华人民共和国特种设备制造许可证（电梯）》【若已更换特种设备制造许可证或新取证的企业，提供《特种设备生产许可证》，许可项目：电梯制造（含安装、修理）】；提供资质证书复印件（加盖单位公章）

10、分包的评审条款

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
1	价格分	价格分	满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：磋商报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×30 注：该项所得分值保留至小数点后两位数，并实行四舍五入。	30.0	是
1	详细评审	技术要求	磋商文件技术参数要求中“★”号项为实质性要求，不允许负偏离，负偏离视为无效响应；“▲”号项负偏离一项扣1分，其他技术参数有负偏离的，每有一项扣0.3分，扣完为止。（以技术参数响应偏离表为准）	25.0	是
2	详细评审	履约能力	投标人2020年1月1日至今每有1个类似项目业绩的得2分，本项满分6分。类似业绩是指电梯设备采购及安装项目。	6.0	是
3	详细评审	项目实施方案	根据竞标人提供的项目实施方案进行综合评分，方案包含①项目供货方案；②供货总体进度安排；③烘干房安装方案；④产品供货质量保障措施；⑤特殊情况下紧急供货措施；⑥与采购人衔接点安排；⑦运输保护措施；⑧装卸方案；⑨验收方案；以上内容符合本项目实际情况，能够保障项目顺利实施的得27分，每缺一项内容扣3分，每有一项内容有缺陷的扣1.5分，直至该项扣完为止。（缺陷是指存在项目名称错误、地点区域错误、内容与本项目需求无关、方案内容矛盾或表述前后不一致、仅有框架或标题、适用的标准或方法错误、明显复制其他项目内容等任意一种情形。）	27.0	否
4	详细评审	售后服务	根据竞标人提供的售后服务方案进行综合评分，方案包含①售后服务内容；②服务人员配备；③售后服务保障措施；④产品退换货流程。以上内容符合本项目实际情况，能够保障项目顺利实施的得8分，每缺一项内容扣3分，每有一项内容有缺陷的扣1.5分，直至该项扣完为止。（缺陷是指存在项目名称错误、地点区域错误、内容与本项目需求无关、方案内容矛盾或表述前后不一致、仅有框架或标题、适用的标准或方法错误、明显复制其他项目内容等任意一种情形。）	12.0	否

11、合同管理安排

- 1) 合同类型：买卖合同
- 2) 合同定价方式：固定总价
- 3) 合同履行期限：自合同签订之日起30日
- 4) 合同履约地点：采购人指定地点
- 5) 支付方式：一次付清
- 6) 履约保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳履约保证金：否

- 7) 质量保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳质量保证金：否

- 8) 合同支付约定：

1、付款条件说明：签订合同后，由中标/成交供应商缴纳3%质保金，竣工验收后，达到付款条件起15日内，支付合同总金额的100.00%；

9) 验收交付标准和方法：成交供应商与采购人应严格按照国家现行有关行业规定、技术规范和要求、《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库[2016]205号）文件、磋商文件的质量要求和技术指标、成交供应商的响应文件及承诺与政府采购合同约定标准进行验收。

10) 质量保修范围和保修期：从供应商应在完成合同采购的全部货物安装、调试、试运行，培训，验收合格之日起1年。

11) 知识产权归属和处理方式：无

12) 成本补偿和风险分担约定：无

13) 违约责任与解决争议的方法：按合同约定

14) 合同其他条款：无

12、履约验收方案

1) 验收组织方式：自行验收

2) 是否邀请本项目的其他供应商：否

3) 是否邀请专家：否

4) 是否邀请服务对象：否

5) 是否邀请第三方检测机构：否

6) 履约验收程序：一次性验收

7) 履约验收时间：

供应商提出验收申请之日起15日内组织验收

8) 验收组织的其他事项：无

9) 技术履约验收内容：采购文件的技术和商务要求、响应文件的响应和承诺、合同约定内容。

10) 商务履约验收内容：采购文件的技术和商务要求、响应文件的响应和承诺、合同约定内容。

11) 履约验收标准：成交供应商与采购人应严格按照国家现行有关行业规定、技术规范和要求、《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库[2016]205号）文件、磋商文件的质量要求和技术指标、成交供应商的响应文件及承诺与政府采购合同约定标准进行验收。

12) 履约验收其他事项：无

五、风险控制措施和替代方案

该采购项目按照《政府采购需求管理办法》第二十五条规定，本项目是否需要组织风险判断、提出处置措施和替代方案：否