**附件1 招标需求一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **物资名称** | **主要技术要求** | **单位** | **数量** | **交货日期** | **质保期（不低于）** | **交货地点** | **专用业绩要求** |
| 智能密集架钢构件采购项目 | 档案智能密集架 | 架体采用双柱式结构，6层搁板，冷轧板裸板厚度：底盘3.0mm，侧面板1.2mm，搁板1.0mm，挂板1.2mm，门板1.0mm，立柱1.5mm，顶板1.0mm。 | m³ | 1020 | 接到供货通知后60日内 | 36个月 | 买方指定地点地面交货 | 业绩要求：2022年1月1 日至招标采购公告发布日止，完成过智能密集架或办公柜或货架等销售项目不少于2份。合同额累计不低于200万元。注:业绩必须提供对应的合同复印件。 |
| 会计档案智能密集架A | 架体采用双柱式结构，12层搁板，冷轧板裸板厚度：底盘3.0mm，侧面板1.2mm，搁板1.0mm，挂板1.2mm，门板1.0mm，立柱1.5mm，顶板1.0mm。 | m³ | 163 |
| 会计档案智能密集架B | 架体采用双柱式结构，8层搁板，冷轧板裸板厚度：底盘3.0mm，侧面板1.2mm，搁板1.0mm，挂板1.2mm，门板1.0mm，立柱1.5mm，顶板1.0mm。 | m³ | 44 |
| 无人库房智能密集架 | 架体采用双柱式结构，6层搁板，冷轧板裸板厚度：底盘3.0mm，侧面板1.2mm，搁板1.0mm，挂板1.2mm，门板1.0mm，立柱1.5mm，顶板1.0mm。每层安装13块分隔片，分隔片厚度3mm。 | m³ | 324 |
| 奖牌智能密集架 | 架体采用双柱式结构，配置15层带滑轨抽拉板，用于存放奖牌，中间无隔棒，边列带柜门。冷轧板裸板厚度：底盘3.0mm，侧面板1.2mm，抽拉板1.0mm，挂板1.2mm，门板1.0mm，立柱1.5mm，顶板1.0mm。 | m³ | 39 |
| 奖杯智能密集架 | 架体采用双柱式结构，配置4层搁板，中间无隔棒。冷轧板裸板厚度：底盘3.0mm，侧面板1.2mm，搁板1.0mm，挂板1.2mm，门板1.0mm，立柱1.5mm，顶板1.0mm。 | m³ | 39 |
| 防磁、光盘智能密集架 | 架体采用双柱式结构，配置2层搁板，中间无隔棒。冷轧板裸板厚度：底盘3.0mm，侧面板1.2mm，搁板1.0mm，挂板1.2mm，门板1.0mm，立柱1.5mm，顶板1.0mm。 | m³ | 22 |
| 锦旗智能密集架 | 架体采用双柱式结构，上一层80cm高，设置横杆悬挂锦旗，下8层抽屉，中间无隔棒。 | m³ | 22 |

具体供货不局限于上述产品。应包括上述产品相关配件，类似升级产品。

备注：

1.取得《国家电网有限公司集中规模招标采购供应商资质能力核实证明》或《国网智能科技股份有限公司集中规模招标采购供应商资质能力核实证明》（以下简称《核实证明》）的投标人，应按要求使用该《核实证明》。《核实证明》含有的业绩、试验报告不能满足招标文件要求的，需要提供满足要求的业绩、试验报告等证明材料；未取得《核实证明》的，投标人需要提供对应支持证明材料。

2.投标文件中提供的证明材料复印件应复印清晰、可辨认且不得遮盖、涂抹，否则视为无效。