**附件1：采购需求一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **服务内容** | **主要技术要求** | **单位** | **数量** | **服务期/工期** | **质保期** | **专用资质要求** | **专用业绩要求** | **保证金金额（万元）** |
| 变电站机器人平台数据接入及集控平台功能完善技术服务项目 | 室内保护屏柜信号、表计信息、设备状态接入机器人平台技术服务 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 站 | 11 | 接到服务通知后10天内 | 1年 | 1.供应商要求：供应商应具有独立订立合同的法人资格。2.认证证书：提供有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书  备注：不接受联合体投标 | 完成过与招标项目相类似的同等或以上技术要求的项目：2018年1月1日至招标采购公告发布日，完成过与招标项目相类似的同等或以上技术要求的项目。合同额累计不低于50万且不少于1份。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 1.185 |
| 变电站室外360无死角巡检点完善调试，实现机器人360度无死角全覆盖巡检，机器人数据进入手持终端 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 站 | 11 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 变电站高清视频系统与机器人后台系统融和接入服务 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 站 | 11 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 站端机器人系统接入智能管控平台技术服务 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 站 | 11 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 变电站机器人集中监控系统平台深化应用技术服务-子站机器人接入调试 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 站 | 11 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 变电站机器人集中监控系统平台深化应用技术服务-集控主站接入调试 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 站 | 3 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 变电站机器人集中监控系统平台深化应用技术服务-子站及集控主站通道测试 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 站 | 11 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 变电站机器人集中监控系统平台深化应用技术服务-子站主站网络端口对接及调试 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 站 | 11 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 变电站机器人集中监控系统平台深化应用技术服务-整体联调 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 套 | 1 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 集控系统平台变电站概览模块搭建 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 套 | 1 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 集控系统平台实时状态模块搭建 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 套 | 1 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 集控系统实时数据模块搭建 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 套 | 1 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 集控系统数据报警模块搭建 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 套 | 1 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 集控系统机器人运行统计模块搭建 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 套 | 1 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 集控系统机器人维护模块、编制界面、查询界面搭建 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 套 | 1 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 集控系统巡检数据对比分析莫模块搭建 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 套 | 1 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |
| 集控系统视频概览模块搭建 | 符合技术规范标准要求满足现场运行。 | 套 | 1 | 接到服务通知后10天内 | 1年 |

具体服务不局限于上述采购需求一览表。应包括上述服务相关延伸服务及产品，类似升级服务及相关产品。

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》（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。