# **工程需求一览表**

**项目名称：国网智能科技股份有限公司充电站建设配套工程框架采购项目**

**项目编号：LN20W7-0703-JY-GCKJZB-SY05**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称及包号** | **服务内容** | **数量** | **单位** | **工期** | **质保期** | **专用资格要求** | **保证金金额（万元）** |
| 充电站建设配套工程框架采购项目(包一) | 采购6MW充电站建设配套工程、1500㎡地面硬化,包括:充电设备基础制作及安装；箱变、雨棚等其它设备基础制作；电缆槽（沟）制作；电缆敷设及压接；接地系统制作及调试；消防、标识、车档、车位线及其他辅助设施；地面硬化等。 | 1 | 宗 | 1年 | 1年 | 1. 厂商要求：投标人应具有独立订立合同的法人资格； 2. 有效的安全生产许可证：提供有效期内的安全生产许可证；   3.有效的资质等级证书：具有建设行政主管部门颁发的电力工程施工总承包三级及以上或输变电工程专业承包三级及以上资质，或具有建筑工程施工总承包三级及以上资质。 | 3.6 |
| 充电站建设配套工程框架采购项目(包二) | 采购3.6MW充电站建设配套工程、900㎡地面硬化,包括:充电设备基础制作及安装；箱变、雨棚等其它设备基础制作；电缆槽（沟）制作；电缆敷设及压接；接地系统制作及调试；消防、标识、车档、车位线及其他辅助设施；地面硬化等。 | 1 | 宗 | 1年 | 1年 | 1.厂商要求：投标人应具有独立订立合同的法人资格；  2.有效的安全生产许可证：提供有效期内的安全生产许可证；  3.有效的资质等级证书：具有建设行政主管部门颁发的电力工程施工总承包三级及以上或输变电工程专业承包三级及以上资质，或具有建筑工程施工总承包三级及以上资质。 | 2.2 |
| 充电站建设配套工程框架采购项目(包三) | 采购2.4MW充电站建设配套工程、600㎡地面硬化,包括:充电设备基础制作及安装；箱变、雨棚等其它设备基础制作；电缆槽（沟）制作；电缆敷设及压接；接地系统制作及调试；消防、标识、车档、车位线及其他辅助设施；地面硬化等。 | 1 | 宗 | 1年 | 1年 | 1.厂商要求：投标人应具有独立订立合同的法人资格；  2.有效的安全生产许可证：提供有效期内的安全生产许可证；  3.有效的资质等级证书：具有建设行政主管部门颁发的电力工程施工总承包三级及以上或输变电工程专业承包三级及以上资质，或具有建筑工程施工总承包三级及以上资质。 | 1.5 |

具体服务不局限于上述需求一览表。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》）的应答人，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。