**项目名称：YTZB202008（02-03）KJ并网检测框架项目**

**项目编号：SYZB2020-1061**

**服务需求一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **包号** | **包名称** | **服务项目** | **服务期限** | **最高限价 （万元）含税** | **保证金（元）** | **投标人资质要求** | **业绩要求** |
| 1 | YTZB20200802KJ光伏电站并网检测框架项目 | 山东9座新能源光伏电站并网检测服务提供检测人员，受托方人员应依据委托方检测方案、检测标准，在委托方技术人员的指导下提供检测服务。 | 自合同签订之日起至项目结束 | 106.7 | 19000 | 1. 具有独立承担民事责任能力的法人单位。 2. 投标人须通过质量体系认证，认证证书在有效期内。 | 提供2017年1月1日至今新能源电站并网检测服务业绩，并提供合同扫描件。 |
| 2 | YTZB20200803KJ风电场并网检测框架项目 | 山东10座新能源风电场并网检测服务提供检测人员，受托方人员应依据委托方检测方案、检测标准，在委托方技术人员的指导下提供检测服务。 | 自合同签订之日起至项目结束 | 117.6 | 20000 | 1、具有独立承担民事责任能力的法人单位。  2、投标人须通过质量体系认证，认证证书在有效期内。 | 提供2017年1月1日至今新能源电站并网检测服务业绩，并提供合同扫描件。 |