**苏州市吴江区建设工程招标投标办公室**

吴住建招办〔2024〕3号

关于开展2023年度中介机构（建设工程招标

代理）年度等级评价工作的通知

各工程招标代理机构：

根据《苏州市吴江区中介机构评价管理实施办法（试行）》（吴政规字〔2024〕4号）、《关于开展中介机构年度等级评价工作的通知》（吴中监办〔2024〕1号），现开展2023年度中介机构（建设工程招标代理）年度评价等级评价工作，有关事项通知如下：

1.评价周期为2023年1月1日—2023年12月31日。

2.未在“中介超市”备案的建设工程招标代理机构不予评价，如需评价请在2024年6月30日前完成备案。

3.参评采用自主报名方式，拟参评的建设工程招标代理机构请于2024年7月1日前递交《苏州市吴江区中介机构年度评价申请表》（见附件1）、评价所需材料和评价材料清单表（见附件2）。评价所需材料包括：

（1）营业执照、专职人员工程建设类注册执业资格或工程建设类职称；

（2）2023年度代理的依法应当招标项目的标段和中标金额明细表（见附件3），并提供各标段中标通知书。日期以中标通知书载明的日期为准；

1. 基层党建；
2. 工商信用：各级政府的“重合同、守信用”表彰；
3. 行业荣誉：因从事招标代理业务中受到建设行政主管部门的通报表彰；
4. 行业贡献：代理专职人员在专业期刊发表的招投标方面的论文；
5. 社会贡献：因积极参与应急救灾，捐资助学、扶贫帮困活动，受到县级以上行政机关、群团组织颁发的证书、表彰、通报文件；
6. 行政处理：因从事招标代理业务中受到建设行政主管部门的通报批评、行政处罚；
7. 司法制裁：机构被人民法院列入失信被执行人名单；主要负责人因从事招标代理业务中的违法行为被追究刑事责任。

 4.《苏州市吴江区中介机构年度评价申请表》和评价所需材料需加盖公章，以书面形式递交。

 5.联系人：庄丹红 联系电话：0512-63485991

 报送地址：吴江区笠泽路551号住建局318办公室

附件：1.苏州市吴江区中介机构年度评价申请表

 2.评价材料清单表

 3.标段和中标金额明细表

 苏州市吴江区建设工程招标投标办公室

2024年6月21日

附件1

苏州市吴江区中介机构年度评价申请表

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 统一社会信用代码 |  |
| 单位地址 |  |
| 联系人姓名 |  | 职务 |  |
| 联系电话 |  | 手机 |  |
| 申报单位意见 | 区XX局（行业主管部门）：本单位自愿申请参加（行业）中介机构年度评价（2023年度）。本单位承诺，参评过程中提供的所有数据、证明材料均真实、有效。公 章年 月 日 |

附件2

评价材料清单表

填表单位：（盖章）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 信息要素 |
| 1.基本信息 | 营业执照 | 有效期：  |
| 营业场所：  |
| 专职人员 | 专职人员数： |
| 2.良好 信息 | 参评年度经营业绩 | 代理标段数 ：  |
| 代理中标金额： |
| 代理总承包标段数： |
| 代理施工标段数： |
| 代理服务（指勘察、设计、监理）标段数： |
| 代理货物（指材料、设备）标段数： |
| 基层党建 | □有设立 □无设立 |
| 工商信用 | □国家级□省级 □市级 □区（县）级 |
| 行业荣誉 | □国家级个数： | □省级个数： |
| □市级个数： | □区（县）级个数： |
| 行业贡献 | □部级个数： | □省级个数： |
| □市级个数： |
| 社会贡献 | 证书、表彰、通报文件数： |
| 3.不良信息 | 行政处理 | 通报批评 | □部级个数： | □省级个数： |
| □市级个数： | □区（县）级个数： |
| 行政处罚 | □有 □无 |
| 司法制裁 | 失信被执行人名单 | □有 □无 |
| 司法机关判决文书 | □有 □无 |

附件3

标段和中标金额明细表

填表单位：（盖章）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标段名称 | 中标金额 | 专业类型 | 地区 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：专业类型是指施工、服务（勘察、设计、监理）、货物（材料、设备）