附件1：

中国资产评估协会关于开展2023年度自然资源评估业务特色机构信息披露工作的通知

中评协办〔2024〕41 号

各省、自治区、直辖市、计划单列市资产评估协会（有关注册会计师协会）：

为推动资产评估机构做优做强、做精做专，中国资产评估协会（以下简称中评协）将开展2023年度自然资源评估业务特色机构的信息披露工作，现就有关事项通知如下：

一、申报条件

申报的资产评估机构应符合下列条件：

一是设立备案满3年，即《资产评估行业财政监督管理办法》（财政部令第86号）发布前取得资产评估资格，或于2020年12月31日前在省级财政部门完成备案。

二是合伙制资产评估机构具有2名以上资产评估师,公司制资产评估机构具有8名以上资产评估师。

三是2023年1月1日至12月31日期间,出具自然资源评估业务相关资产评估报告不少于10份。

四是2023年1月1日至12月31日期间,未因执业行为受到行政处罚或自律惩戒。

二、填报内容

资产评估机构申报时应填写《自然资源评估业务特色机构申报表》，列明2023年1月1日至12月31日期间完成的自然资源评估业务情况（以评估报告日为准）。涉及国家秘密，或涉及商业秘密至申报当日尚在保密期的业务请勿填报。

自然资源评估业务是指评估对象为土地、矿产、森林、草原、湿地、水域等各类自然资源（或权利）的资产评估业务。评估对象为单项资产或资产组。

三、组织工作

请各省、自治区、直辖市、计划单列市资产评估协会（有关注册会计师协会，以下简称地方协会）组织本地区资产评估机构自愿申报，于2024年6月30日前收集《自然资源评估业务特色机构申报表》。

地方协会对申报信息进行初核，与行业管理信息系统数据进行匹配，将符合条件的特色机构申报信息汇总形成《自然资源评估业务特色机构汇总表》，于2024年7月15日前提交中评协。

《自然资源评估业务特色机构申报表》《自然资源评估业务特色机构汇总表》的电子版及盖章纸质扫描件需一并提交。

四、信息公开

中评协复核相关信息后，将在中评协网站（www.cas.org.cn）披露自然资源评估业务特色机构名录。

五、联系人及联系方式

联系人：周诗琪、姜晓双；

联系电话：010-88014208、88339643；

电子邮箱：huiyuan@cas.org.cn。

附件：1.自然资源评估业务特色机构申报表

2.自然资源评估业务特色机构汇总表

　　　　　　　　　　　　　 中国资产评估协会

　　　　　　　　　　　　　 2024年5月13日

附件1

自然资源评估业务特色机构申报表

机构代码： 机构名称：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 报告编码 | 报告文号 | 报告名称 | 评估对象  （自然资源类别） | 经济行为是否已经实现 | 自然资源评估业务收入  （单位：元） | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |

联系人： 联系电话： 电子邮箱：

**注：报告编码是指中评协业务报备系统自动生成的资产评估报告编码。**

附件2

自然资源评估业务特色机构汇总表

地方协会：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 机构代码 | 机构名称 | 取得资格或备案时间 | 资产评估师数量 | 2023年度自然资源评估业务数量 | 2023年度自然资源评估业务收入  （单位：元） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

联系人： 联系电话：

|  |
| --- |
| 中国资产评估协会信息会员部 2024年5月13日印发 |