河南省建设项目水资源论证简表

建设项目名称：

编制单位（盖章）：

主要编制人员：

联系人及电话：

编制时间：　　　　年　　月　　日

河南省水利厅监制

填表说明

1.本表适用于农村饮水安全工程，以及年取地下水3万立方米、地表水5万立方米以下的建设项目。地热水、矿泉水、地温空调等特殊用水，以及地下水禁采区、限采区非应急供水除外。

2．“取水申请基本情况”页有关内容填写说明：

（1）“建设项目基本情况”：填写建设项目批复情况（须附批复文件或营业执照）；建设项目规模；建设项目取水水源；建设项目供水对象；已建项目近三年取水情况；建设项目近三年缴纳水资源费（税）情况等。

（2）“取水地点”：指取水工程所在地点名称，须填写到村或街道一级，同时应填写取水口的经纬度坐标。

（3）“取水水源名称”：取地表水的填写江河湖库名称;取地下水可不填；取中水（再生水）与矿井疏干水的填相应的再生水供应单位和矿坑名称。

（4）“取水方式”：取地表水填蓄、引或提水；取地下水填单井、井群。

（5）“取水用途”：按照生活、工业、农业、其它等填写，多种用途的一并注明。

（6）“退水地点”：填写退入江河湖泊的名称、具体地点及经纬度坐标，具体填写到村镇一级；退入市政污水处理厂的，须填写污水处理厂的名称。

3.“取用水情况”页有关内容填写说明：

（1）“取用水合理性”：说明项目是否符合产业政策、相关规划；项目取水、用水过程；用水定额与河南省地方标准的符合性情况；水源配置合理性情况等。

（2）“水质评价情况”：说明水质化验报告结论是否符合取水水源水质要求。

（3）“地表水取水工程情况”：说明：取水口门大小、对第三者的影响、是否符合河道范围内建设项目审批要求。

（4）“地下水取水工程情况”：填写：井深、井径、地下水埋深、取水层位、井距等，须附水井柱状图。

（5）“取退水影响”：说明退水地点、退水量。另须承诺：对第三者造成影响由自己承担责任，或者让四邻签字“无影响、不需要补偿”。

4．根据审核需要提供下列附图及附件：

（1）附图：管网布置图、水井柱状图、地理位置图等。

（2）附件：项目合法性支撑文件、水质化验报告、第三方意见或补偿协议（如对第三方有影响）。

5．需要说明的其他事项，可附页说明。

6．本表一式二份。

取水申请基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 取水许可申请人名称 |   |
| 法定代表人 |   | 职务 |  |
| 项目性质 | □新建□改建□扩建□技术改造□已建□其他 | 项目类别 | □审批制□核准制□备案制□其他**项目主管部门：**□省级□市级□县级□其他 |
| 申请日期 |  年 月 日 |
| 通讯地址 |   | 邮政编码 |  |
| 联系人 |   | 工作部门 |  | 职务（职称） |  |
| 联系电话 |   | 传真电话 |  | 电子信箱 |  |
| 建设项目基本情况 |   |
| **年申请取水总量** |  |
| **取水水源名称** |  | **取水用途** |  |
| 地表水 | 水源类型 | 江河 | 湖泊 | 水库 | 其他 |
| 年申请取水量（万m3） |   |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 取水方式 | 蓄 |  |  |  |  |
| 引 |  |  |  |  |
| 提 |   |  |  |  |
| 计量方式 |   |  |  |  |
| 最大取水流量(m3/s)或日最大取水量（m3/d） |  |  |  |  |
| 退水地点 |   | 退水量 |   |
| 地下水 | 水源类型 | 浅层地下水 | 中深层地下水 | 其他 |
| 年申请取水量（万m3） |  |  |  |
| 取水地点 |   |  |  |
| 取水方式 | 单井（ ）井群（ ） | 单井（）井群（） | 单井（）井群（） |
| 计量方式 | 在线计量 |  |  |
| 最大取水流量(m3/s)或日最大取水量（m3/d） |  |  |  |
| 退水地点 |   | 退水量 | 万m3 |
| 申请取水期限 | 自 年 月 日至 年 月 日 |

取用水情况

|  |  |
| --- | --- |
| 取、用水合理性说明 |  |
| 水质评价情况 |  |
| 地表水取水工程情况 |  |
| 地下水取水工程情况 |  |
| 取、退水影响 |  |
| 承诺书 | 单位（个人）郑重承诺，我们提交的取水许可申请材料（复印件文档与原件一致）全部真实、合法、有效，如有不实，愿承担一切法律责任，并承担由此产生的一切后果。承诺人（盖章）：年月日 |

注：1.此表需参照《建设项目水资源论证导则》的要求填写，可增加附页。

2.此表后可附有关图件、表格。

水资源论证审核表

|  |
| --- |
| 1. 取水许可总量是否已经超出用水总量控制目标。是□否□
2. 是否在地下水禁采区、限采区取用地下水。是□否□
3. 是否在超采区、严重超采区内取用地下水。是□否□
4. 是否在城市公共供水管网内取水。是□否□

（5）自来水是否能够满足用水需要。是□否□（6）是否对水功能区水域使用功能造成重大损害。是□否□（7）是否对第三者或者社会公共利益产生重大损害。是□否□（8）取水、退水布局是否合理。是□否□（9）退水是否在饮用水水源地保护区内。是□否□（10）需要说明的其他事项： |
| 审核意见 | 审核人：年月日 |