附件2

延续取水申请表

延续取水申请人： （签章）

申请日期： 年 月 日

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目所在地 | （具体到乡镇或街道） |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 申请延续期限 |  年 月 日至 年 月 日 |
| 取水设施情况 |
| 取水口或取水井位置（数量较多可另附页） | 东经 ° ′ ″ | 北纬 ° ′ ″ |
| 东经 ° ′ ″ | 北纬 ° ′ ″ |
| 东经 ° ′ ″ | 北纬 ° ′ ″ |
| 计量方式 | 机械水表 □ 超声波流量计□电磁流量计□ 其他请注明 是否接入省水资源信息监控系统 是□ 否□ |
| 近3年实际用水量及缴税情况 |
| 年 度 | 实际取用水量 | 缴税额度 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 近3年主要产品及产量（工业用水户填写） |
| 产品名称 |  年 |  年 |  年 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 供水人口及供水范围（生活用水户填写） |  |
| 灌溉面积及区域位置（农业用水户填写） |  |
| 节水措施及效果 |
|  |
| 退水情况 |
| 包括废污水处理设施及运行情况、退水量、退水方式及地点、排放主要污染物种类及总量等。 |
| 变更内容及其他需要说明的情况 |
|  |
| 延续取水自评估结论 |
| 包括项目取用水政策、用水指标、取用水合理性、取水可靠性分析及取退水影响、计量监测情况等。我公司位于\*\*\*\*\*，属地下水\*\*\*\*\*开采区。取水许可证有效期为\*\*年\*\*月\*\*日至\*\*年\*\*月\*\*日。公司院内现有取水井\*\*眼，目前公共供水管网尚未覆盖，根据水行政主管部门政策规定，取水满足取水许可延续要求。原取水许可批复水量为\*\*万立方米/年，用于生产和生活。取水许可证有效期内年均实际工业产品用水量\*\*\*\*\*立方米，工业产量：汽车零件\*\*\*\*\*万件；生活用水量\*\*\*\*\*立方米，生活供水人口\*\*人。工业产品单位用水量\*\*\*\*\*立方米/件套，生活人均用水量\*\*\*\*\*升/人·日。经分析，取用水量能满足河北省用水定额标准和我公司用水需求。原取水许可批复退水量为\*\*立方米/日，处理后的污废水经\*\*排入\*\*。实际退水量、退水方式与原批复内容一致且对周边取用水户和环境无未造成不利影响。我公司安装\*\*计量设施，运行正常，并按时足额缴纳水资源税，相关凭证附后。综上，我公司能严格落实取水许可批复的内容，加强取用水管理，采取节水措施，提高节水水平。延续取水申请人 (签章) |