附件1

**取水许可审批流程再造示范文本**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1-1-1  **政务服务事项办事指南** | | | | |
| **事项名称** | | 取水许可 | | |
| **业务办理项名称** | | 取水许可 | | |
| **事项类型** | | 行政许可 | | |
| **四办类型** | | ¨马上办 þ网上办 ¨就近办 þ一次办 | | |
| **设定依据** | | 《中华人民共和国水法(2016修正)》第七条、第四十八条 《取水许可和水资源费征收管理条例（2017修订》第三条、第十四条 | | |
| **行使层级** | | 市级、区级 | | |
| **服务对象** | | 自然人,企业法人,事业法人,社会组织法人、非法人企业、行政机关、其他组织 | | |
| **法定办结时限** | | 20工作日 | **法定办结时限备注** | 法定办结时限不含技术审查时间 |
| **承诺办结时限** | | 3工作日 | **承诺办结时限备注** | 承诺办结时限不含技术审查时间 |
| **受理条件** | | 1、提交资料齐全、真实、有效；2、必须符合江河流域的综合规划、水中长期供求规划、水资源的配置以及国家产业政策，遵从经批准的水量分配方案或者协议；3、建设项目应当编制节水方案，配套建设节水设施；4、建设项目的退水必须达标排放，同时必须符合达到规定水质目标和水域纳污总量控制要求；5、地下水的取水不得超过本行政区域地下水年度计划和区域可采总量，符合井点总体布局和取水层位的要求（地下水禁止开采区内禁止开凿深井，限制开采区内不得新增深井数量，其他地区开采地下水实行总量控制）； 6、不得损害上下游、左右岸以及第三者的利益；7、属市级审批权限范围：（一）工业和城镇生活取用地表水，长江干流日取用水量3万立方米以上，汉江、清江干流日取用水量2万立方米以上，其他河流日取用水量5万立方米以上；农业灌溉和生态引水设计取用地表水流量5立方米每秒以上的；（二）取用地下水，日取用水量3000立方米以上或者年设计取用水量50万立方米以上，其中取用矿泉水、地热水日取用水量2000立方米以上或者年设计取用水量30万立方米以上的；（三）发电取用水，水电厂总装机2.5万千瓦以上，火力（含生物质能）发电总装机不满30万千瓦的；（四）跨县级行政区域取用水的。8.属区级审批权限范围的由区级相关部门审批。 | | |
| **申请材料** | **需申请人提供的材料** | 1.项目取水许可申请书（原件，一式五份，电子版一份） 2.建设项目水资源论证报告书（含技术审查意见）（原件一式一份、拟留件，电子版一份） 3.涉及影响与第三方有利害关系的，申请人需提交与第三方的协商意见或第三方承诺意见书（原件一式一份、拟留件，电子版一份） 4.取水许可发证时，应提供建设项目水资源论证报告书和技术审查意见及取水工程或者设施验收意见（原件一式一份、拟留件，电子版一份） 备注：如委托办理，需提交授权委托书。营业执照、法人身份证、委托人身份证，若此材料通过电子证照库调用，则不再提供。 | | |
|
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** | 1.营业执照 2.法人身份证 3.委托人身份证 | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理——审核审批（专家评审、现场勘验）——办结送达 | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | |
| **特别程序** | | 技术审查 | | |
| **通办范围** | | 全市（市级）/全区（区级） | **联办机构** | 无 |
| **中介服务** | | 建设项目水资源论证报告书编制 | **数量限制** | 无许可数量限制 |
| **是否支持快递申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 否 | **是否支持自助终端办理** | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | <http://zwfw.hubei.gov.cn> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、互联网电子证照反馈、其他 | | |
| **审批结果类型** | | 批文 | **审批结果名称** | 准予水行政许可决定书 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1-1-2 | |  |  |  |  |
| **政务服务事项办事指南** | | | | | |
| **事项名称** | | 取水许可 | | | |
| **业务办理项名称** | | 取水许可变更 | | | |
| **事项类型** | | 行政许可 | | | |
| **四办类型** | | ¨马上办 þ网上办 ¨就近办 þ一次办 | | | |
| **设定依据** | | 《中华人民共和国水法(2016修正)》第七条、第四十八条 《取水许可和水资源费征收管理条例（2017修订》第三条、第十四条 | | | |
| **行使层级** | | 市级、区级 | | | |
| **服务对象** | | 自然人,企业法人,事业法人,社会组织法人、非法人企业、行政机关、其他组织 | | | |
| **法定办结时限** | | 20工作日 | **法定办结时限备注** | | 无 |
| **承诺办结时限** | | 3工作日 | **承诺办结时限备注** | | 无 |
| **受理条件** | | 在取水许可证有效期限内，取水单位或者个人需要变更其名称（姓名）的或者因取水权转让需要办理取水权变更手续的，应当持法定身份证明文件和有关取水权转让的批准文件，向原取水审批机关提出变更申请。 | | | |
| **申请材料** | **需申请人提供的材料** | 1.变更取水许可申请及证明材料 备注：如委托办理，需提交授权委托书。营业执照、法人身份证、委托人身份证，若此材料通过电子证照库调用，则不再提供。 | | | |
|
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** | 1.营业执照 2.法人身份证 3.委托人身份证 | | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理——审查、决定——制证送达 | | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | | |
| **特别程序** | | 无 | | | |
| **通办范围** | | 全市（市级）/全区（区级） | **联办机构** | | 无 |
| **中介服务** | | 无 | **数量限制** | | 无许可数量限制 |
| **是否支持快递申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 否 | **是否支持自助终端办理** | | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | | <http://zwfw.hubei.gov.cn> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、互联网电子证照反馈、其他 | | | |
| **审批结果类型** | | 证照 | **审批结果名称** | | 中华人民共和国取水许可证 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1-1-3 | |  |  |  |  |
| **政务服务事项办事指南** | | | | | |
| **事项名称** | | 取水许可 | | | |
| **业务办理项名称** | | 取水许可延续 | | | |
| **事项类型** | | 行政许可 | | | |
| **四办类型** | | ¨马上办 þ网上办 ¨就近办 þ一次办 | | | |
| **设定依据** | | 《中华人民共和国水法(2016修正)》第七条、第四十八条 《取水许可和水资源费征收管理条例（2017修订》第三条、第十四条 | | | |
| **行使层级** | | 市级、区级 | | | |
| **服务对象** | | 自然人,企业法人,事业法人,社会组织法人、非法人企业、行政机关、其他组织 | | | |
| **法定办结时限** | | 20工作日 | **法定办结时限备注** | | 法定办结时限不含技术审查时间 |
| **承诺办结时限** | | 3工作日 | **承诺办结时限备注** | | 承诺办结时限不含技术审查时间 |
| **受理条件** | | 1、提交资料齐全、真实、有效；2、必须符合江河流域的综合规划、水中长期供求规划、水资源的配置以及国家产业政策，遵从经批准的水量分配方案或者协议；3、建设项目应当编制节水方案，配套建设节水设施；4、建设项目的退水必须达标排放，同时必须符合达到规定水质目标和水域纳污总量控制要求；5、地下水的取水不得超过本行政区域地下水年度计划和区域可采总量，符合井点总体布局和取水层位的要求（地下水禁止开采区内禁止开凿深井，限制开采区内不得新增深井数量，其他地区开采地下水实行总量控制）； 6、不得损害上下游、左右岸以及第三者的利益；7、属市级审批权限范围：（一）工业和城镇生活取用地表水，长江干流日取用水量3万立方米以上，汉江、清江干流日取用水量2万立方米以上，其他河流日取用水量5万立方米以上；农业灌溉和生态引水设计取用地表水流量5立方米每秒以上的；（二）取用地下水，日取用水量3000立方米以上或者年设计取用水量50万立方米以上，其中取用矿泉水、地热水日取用水量2000立方米以上或者年设计取用水量30万立方米以上的；（三）发电取用水，水电厂总装机2.5万千瓦以上，火力（含生物质能）发电总装机不满30万千瓦的；（四）跨县级行政区域取用水的。8.属区级审批权限范围的由区级相关部门审批。 | | | |
| **申请材料** | **需申请人提供的材料** | 1.延续取水申请书（原件一式两份、拟留件，电子版一份） 2.原取水申请批准文件（复印件一式两份、拟留件） 3.取水许可证（原件拟收回）  **备注：如委托办理，需提交授权委托书。营业执照、法人身份证、委托人身份证，若此材料通过电子证照库调用，则不再提供。** | | | |
|
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** | 1.营业执照 2.法人身份证 3.委托人身份证 | | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理——审查决定（专家评审、现场勘验）——制证送达 | | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | | |
| **特别程序** | | 技术审查 | | | |
| **通办范围** | | 全市（市级）/全区（区级） | **联办机构** | | 无 |
| **中介服务** | | 建设项目水资源论证报告书编制 | **数量限制** | | 无许可数量限制 |
| **是否支持快递申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 是 | **是否支持自助终端办理** | | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | | <http://zwfw.hubei.gov.cn> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、互联网电子证照反馈、其他 | | | |
| **审批结果类型** | | 批文、证照 | **审批结果名称** | | 准予延续水行政许可决定书、中华人民共和国取水许可证 |

附件1-2

取 水 许 可 申 请 书

申请人（盖章）

申请日期

中华人民共和国水利部监制

**填表说明**

1. **申请人**：申请取水的单位或个人名称，包括法人、公民和其他组织（非法人组织）。单位名称应与注册登记信息一致，个人（公民）名称应与身份证信息一致。
2. **统一社会信用代码（身份证号码）**：申请人为法人或其他组织时，填写其统一社会信用代码；申请人为个人（公民）时，填写其身份证号码。
3. **法定代表人：**申请人为法人或其他组织时，填写法定代表人；申请人为个人（公民）时，不填。
4. **住所（住址）：**单位按工商或事业单位登记机关登记的注册地址填写，应与注册登记信息一致；个人填写身份证载明的住址。
5. **邮编：**住所（住址）所在行政区域的邮政编码。
6. **生产经营场所地址：**填写申请人生产经营的地点，填至具体街道、小区门牌号。
7. **行业类别：**按照国民经济行业分类标准GB/T 4754—2017的中类填写。
8. **用水管理部门：**取水单位的用水管理部门名称，取水个人不填。
9. **联系人：**取用水管理部门对外沟通、联系的固定人员的姓名；申请人为个人时，填写其本人。
10. **手机号码：**联系人的常用手机号码。
11. **共同申请人：**如有共同申请人，填写共同申请人的信息，包括单位名称（个人姓名）、统一社会信用代码（身份证号码）及对应享有的份额。
12. **项目名称：**填写新建、改建、扩建的建设项目名称；其他可不填。
13. **项目性质：**按照新建、改建、扩建、其他进行勾选。
14. **项目概况：**简要说明项目的建设内容、建设规模、投资情况、地理位置、生产地点等基本情况。工业项目应说明主要产品、设计年生产规模、计划投产时间等；农业项目应说明受益或供水范围、设计灌溉面积、主要作物品种及产量；发电项目应说明发电类型、机组台数与装机容量、设计年发电量、设计年利用小时等。
15. **运行期年取水量：**项目运行期所有取水水源的年总取水量，单位为万m3/年。
16. **施工期取水量：**项目施工期内申请的所有取水水源的取水总量，单位为万m3。
17. **水源类型：**分为地表水、地下水和其他。取用地下水的，如为矿泉水或地热水，需进一步勾选相关类型；勾选“其他”的，应写明具体水源类型。
18. **取水地点：**填写取水工程（设施）取水口所在行政区（写至村/社区）。
19. **取水口位置：**取水水源为地表水的，填写江河/湖泊/水库名称+相对位置，例如，\*\*水库坝上/坝下；\*\*河\*\*桥下游左岸\*\*米；\*\*湖\*\*岸段；\*\*工程\*\*段。取水水源为地下水的，说明水井的具体位置或范围。
20. **取水量：**申请的单个水源的取水量，单位为万m3/年。
21. **取水工程（设施）类型：**分为闸、坝、渠道、人工河道、虹吸管、水泵、水井、水电站以及其他，根据实际情况可多选。
22. **水源n:**如有多个水源，根据取水量的大小，从大到小，按照水源1的表格内容填写各个水源的信息。
23. **申请事由：**说明申请取水缘由，取水事项的基本情况、取水用途、具备申请取水许可的依据、是否符合国家和地方相关产业政策等。
24. **申请取水起始时间：**取水工程预计竣工开始取水的时间，填写年月日。
25. **期限：**根据实际情况填写。
26. **取水用途：**指取水的使用范围、方面。主要包括制水供水、原水供水、河道内生产用水（水力发电、航运、河道内养殖、河道内其他）、生活用水、工业用水〔一般工业用水、火（核）电用水和其他电力生产用水〕、农业用水、林业用水、畜牧业用水、渔业用水、建筑业用水、服务业用水、生态用水、其他用水（水源热泵、施工降水、其他）。按实际取水用途填写，该取水同时具有多种用途时，应逐项点选。
27. 制水供水是指城乡公共供水企业取原水按照国家标准生产自来水，利用管网供给城乡居民和企事业单位等。
28. 原水供水是指取水单位直接从江河、湖泊或地下取水，不作制水加工，直接供给其他企业生产、城市自来水公司等。
29. 河道内生产用水是指在江河、湖泊等水域兴建的用于水力发电、航运、河道内养殖以及其他河道内取水，勾选其他时应注明具体用途。
30. 生活用水是指城镇生活用水和农村生活用水（含工业、农业生产过程中所需的生活用水）。
31. 建筑业用水是指土木工程、房屋建设和设备安装等用水。
32. 服务业用水是指服务业单位从事经营活动用水，服务业包括交通运输、仓储和邮政业，信息传输、软件和信息技术服务业，租赁和商务服务业，科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，教育，卫生和社会工作;以及物业管理、房地产中介服务、自有房地产经营活动和其他房地产业等。
33. 工业用水是指工业企业生产用水，含附属生产用水和辅助生产用水。其中火（核）电用水和其他电力生产用水单独勾选。
34. 农业用水是指各种农作物的种植灌溉用水。
35. 林业用水是指林业灌溉用水。
36. 畜牧业用水是指为了获得各种畜禽产品的用水。
37. 渔业用水是指各种水生动植物的养殖用水。
38. 生态用水是指直接从江河、湖泊或地下取水，为其他河湖、湿地等补水；以及城乡市政、厂区、场区、园区、校区等区域环境（绿地灌溉）、卫生、清洁用水。
39. 其他用水包括水源热泵、施工降水、其他类型用水，按照实际取水用途勾选，勾选其他时应注明具体用途。
40. **计量方式：**包括管道计量方式、明渠计量方式、其他折算方式。

（1）管道计量方式包括：包括机械水表、电子远传水表、电磁流量计、超声波流量计、其他，选其他计量方式时应注明具体方式；

（2）明渠计量方式包括：包括水工建筑物法（上下游水位加闸门开度）、堰槽（单水位）、规则断面单水位推流、规则断面单水位加流速仪推流、走航式ADCP、水平式ADCP（H-ADCP）、坐底式二线能坡法、超声波时差法、表面流速法、其他，选其他计量方式时应注明具体方式；

（3）其他折算方式包括：泵站机组效率曲线折算、发电机组效率曲线折算、行政单元机电井群以电折水（根据单元内抽水总用电量及地下水平均埋深折算）、其他，其他折算应注明具体折算方式。

1. **年退水量：**取用水户用水后，直接或通过沟、渠、管道等设施对外排放的污水量，单位为万m3；如项目无退水，填写0。对于水库、引调水工程以及水电站等河道内用水，年退水量及以下内容无须填写。
2. **退水方式和排放去向：**分为企业污水处理厂处理、公共污水收集管网、达标处理后直接排入江河湖库、其他，选其他时应注明具体退水情况；无退水的，不填此项。
3. **受纳水体名称：**退水排入河湖的，填写排入河湖的水功能区具体名称；退水排入污水处理厂或公共污水管网的，或者无退水的，不填此项。
4. **受纳水体功能目标：**退水排入河湖的，填写排入的水功能区的水质目标，I～V类；退水排入污水处理厂或公共污水管网的，或者无退水的，不填此项。
5. **退水地点：**退水排入河湖的，填写排入河湖的具体位置。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人基本情况 | 统一社会信用代码（身份证号码） | |  | | | 法定代表人 | | |  | | |
| 住所（住址） | |  | | | 邮 编 | | |  | | |
| 生产经营场所地址 | | 省（自治区、直辖市） 市（区） 县（区、市） 乡（镇、街道） 村（社区） 号 | | | | | | | | |
| 行业类别 | |  | | | 用水管理部门 | | |  | | |
| 联系人 | |  | | | 联系人手机号码 | | |  | | |
| 共同申请人1 | | 单位名称（个人姓名） | | |  | | | 份额 | | % |
| 统一社会信用代码  （身份证号码） | | |  | | | | | |
| 共同申请人n | | 单位名称（个人姓名） | | |  | | | 份额 | | % |
| 统一社会信用代码  （身份证号码） | | |  | | | | | |
| 项目基本情况 | 项目名称 | |  | | | | | | | | |
| 项目性质 | | □新建 □改建、扩建 □其他 | | | | | | | | |
| 项目概况 | |  | | | | | | | | |
| 运行期年取水量（合计） | | |  | | | | | | | | |
| 水源1 | 水源类型 | | □地表水 □地下水（□矿泉水 □地热水） □其他 | | | | | | | | |
| 取水地点 | | 省（自治区、直辖市） 市（区） 县（区、市） 乡（镇、街道） 村（组） | | | | | | | | |
| 取水口位置 | |  | | | | | | | | |
| 年取水量 | |  | | | | | | | | |
| 取水工程（设施）类型（可多选） | | □闸 □坝 □渠道 □人工河道 □虹吸管 □水泵 □水井 □水电站  □其他 | | | | | | | | |
| ... | ... | | | | | | | | | | |
| 水源n | （同上） | | | | | | | | | | |
| 施工期起止时间 | | | | 从 年 月 日至 年 月 日 | | | | | | | |
| 施工期取水量（合计） | | | | 施工期取水量可不按年取水量填写，按施工期的总取水量填写 | | | | | | | |
| 水源1 | | 水源类型 | | □地表水 □地下水（□矿泉水 □地热水） □其他 | | | | | | | |
| 取水地点 | | 省（自治区、直辖市） 市（区） 县（区、市） 乡（镇、街道） 村（组） | | | | | | | |
| 取水口位置 | |  | | | | | | | |
| 取水量 | |  | | | | | | | |
| 取水工程（设施）类型（可多选） | | □闸 □坝 □渠道 □人工河道 □虹吸管 □水泵 □水井 □水电站  □其他 | | | | | | | |
| ... | | ... | | | | | | | | | |
| 水源n | | （同上） | | | | | | | | | |
| 申请事由 | | |  | | | | | | | | |
| 申请取水起始时间 | | | 年 月 日 | | | | | 期限 | |  | |
| 取水用途  （可多选） | | | □制水供水 □原水供水  □河道内生产用水（□水力发电 □航运 □河道内养殖 □河道内其他 ）  □生活用水 □建筑业用水 □服务业用水  □工业用水〔□一般工业用水 □火（核）电和其他电力生产用水〕  □农业用水 □林业用水 □畜牧业用水 □渔业用水  □生态用水 □其他用水（□水源热泵 □施工降水 □其他 ） | | | | | | | | |
| 计量方式 | | | □管道计量 | | □机械水表 □电子远传水表 □电磁流量计 □超声波流量计 □其他 | | | | | | |
| □明渠计量 | | □水工建筑物法 □流速面积法 □堰槽  □规则断面单水位推流 □规则断面单水位加流速仪推流 □走航式ADCP □水平式ADCP（H-ADCP）  □坐底式二线能坡法 □超声波时差法  □表面流速法  □其他 | | | | | | |
| □其他折算方式 | | □泵站机组效率曲线折算  □发电机组效率曲线折算  □行政单元机电井群以电折水  □其他 | | | | | | |
| 数据传输  方式 | | □在线 □非在线 | | | | | | |
| 年退水量 | | |  | | | | | | | | |
| 退水方式和排放去向 | | | □企业污水处理厂处理 | | | | 污水处理厂名称： | | | | |
| 污水处理厂地址： | | | | |
| □公共污水收集管网 | | | | | | | | |
| □达标处理后直接排入江河湖库 | | | | 受纳水体名称： | | | | |
| 受纳水体功能目标： | | | | |
| 退水地点： | | | | |
| □其他 | | | | 具体说明： | | | | |
| 承诺 | | | 我单位（本人）承诺：   1. 对办理事项清楚了解 2. 提供的申请材料真实有效 3. 严格遵守国家法律法规和水行政主管部门的各项要求，确保取水、用水、节水符合国家产业政策和水行政主管部门管理要求。   承诺人（法人代表签章）： | | | | | | | | |

附件2

**生产建设项目水土保持方案审批流程**

**再造示范文本**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件2-1-1 | |  |  |  |  |
| **政务服务事项办事指南** | | | | | |
| **事项名称** | | 生产建设项目水土保持方案审批 | | | |
| **业务办理项名称** | | 生产建设项目水土保持方案审批、生产建设项目水土保持方案审批（报告书、依申请变更） | | | |
| **事项类型** | | 行政许可 | | | |
| **四办类型** | | □马上办 ☑网上办 □就近办 ☑一次办 | | | |
| **设定依据** | | 《中华人民共和国水土保持法》（2010年主席令第三十九号）第二十五条：在山区、丘陵区、风沙区以及水土保持规划确定的容易发生水土流失的其他区域开办可能造成水土流失的生产建设项目，生产建设单位应当编制水土保持方案，报县级以上人民政府水行政主管部门审批，并按照经批准的水土保持方案，采取水土流失预防和治理措施。第二十六条：依法应当编制水土保持方案的生产建设项目，生产建设单位未编制水土保持方案或者水土保持方案未经水行政主管部门批准的，生产建设项目不得开工建设。 | | | |
| **行使层级** | | 市级、区级 | | | |
| **服务对象** | | 自然人,企业法人,事业法人,社会组织法人、非法人企业、行政机关、其他组织 | | | |
| **法定办结时限** | | 20工作日 | **法定办结时限备注** | | 技术评审时间除外 |
| **承诺办结时限** | | 2工作日 | **承诺办结时限备注** | | 技术评审时间除外 |
| **受理条件** | | （一）符合国家有关法律、法规、规章； （二）提交资料齐全、真实、有效，并符合水土保持技术标准的要求； （三）水土流失防治责任范围界定清楚、准确；  （四）水土流失防治措施合理、有效，与周边环境相协调，并达到主体工程设计深度； （五）水土保持投资估算编制依据可靠、方法合理、结果正确； （六）水土保持监测的内容和方法得当；  （七）属市级审批权限范围：市级立项（审批、核准、备案）的征占地面积在5公顷以上或者挖填土石方总量在5万立方米以上生产建设项目的水土保持方案； （八）属区级审批权限范围：区级立项（审批、核准、备案）的征占地面积在5公顷以上或者挖填土石方总量在5万立方米以上生产建设项目的水土保持方案。 | | | |
| **申请材料** | **需申请人提供的材料** | 1.生产建设项目水土保持方案审批申请（加盖生产建设单位公章） 2.生产建设项目水土保持方案（报批稿）（加盖生产建设单位和编制单位公章，编写人员签字，含技术评审意见） | | | |
|
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** |  | | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理-审核审批（技术评审）-办结送达 | | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | | |
| **特别程序** | | 技术评审 | | | |
| **通办范围** | | 全市（市级）/全区（区级） | **联办机构** | | 无 |
| **中介服务** | | 生产建设项目水土保持方案编制 | **数量限制** | | 无许可数量限制 |
| **是否支持快递申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 否 | **是否支持自助终端办理** | | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | | <http://zwfw.hubei.gov.cn/> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、其他 | | | |
| **审批结果类型** | | 批文 | **审批结果名称** | | 准予水行政许可决定书 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件2-1-2 | |  |  |  |  |
| **政务服务事项办事指南** | | | | | |
| **事项名称** | | 生产建设项目水土保持方案审批 | | | |
| **业务办理项名称** | | 生产建设项目水土保持方案审批（报告表）、生产建设项目水土保持方案审批（依申请变更）、生产建设项目水土保持方案审批（工业园区非房地产项目） | | | |
| **事项类型** | | 行政许可 | | | |
| **四办类型** | | ☑马上办 ☑网上办 ☑就近办 ☑一次办 | | | |
| **设定依据** | | 《中华人民共和国水土保持法》（2010年主席令第三十九号）第二十五条：在山区、丘陵区、风沙区以及水土保持规划确定的容易发生水土流失的其他区域开办可能造成水土流失的生产建设项目，生产建设单位应当编制水土保持方案，报县级以上人民政府水行政主管部门审批，并按照经批准的水土保持方案，采取水土流失预防和治理措施。第二十六条：依法应当编制水土保持方案的生产建设项目，生产建设单位未编制水土保持方案或者水土保持方案未经水行政主管部门批准的，生产建设项目不得开工建设。 | | | |
| **行使层级** | | 市级、区级 | | | |
| **服务对象** | | 自然人、企业法人、事业法人、社会组织法人、非法人企业、行政机关、其他组织 | | | |
| **法定办结时限** | | 20工作日 | **法定办结时限备注** | | 无 |
| **承诺办结时限** | | 1工作日 | **承诺办结时限备注** | | 无 |
| **受理条件** | | （一）符合国家有关法律、法规、规章； （二）提交资料齐全、真实、有效，并符合水土保持技术标准的要求； （三）水土流失防治责任范围界定清楚、准确；  （四）水土流失防治措施合理、有效，与周边环境相协调，并达到主体工程设计深度； （五）水土保持投资估算编制依据可靠、方法合理、结果正确； （六）水土保持监测的内容和方法得当；  （七）属市级审批权限范围：市级立项（审批、核准、备案）征占地面积在0.5公顷及以上5公顷及以下或者挖填土石方总量在1千立方米及以上5万立方米及以下的跨区生产建设项目水土保持方案； （八）属区级审批权限范围： 1.区级及以上立项（审批、核准、备案）征占地面积在5公顷以下且挖填土石方总量在5万立方米以下的生产建设项目水土保持方案； 2.已实施水土保持区域评估范围内的生产建设项目； 3.国务院和省级人民政府批准设立的各类开发区内的生产建设项目（弃渣场设置在开发区外的除外）。 | | | |
| **申请材料** | **需申请人提供的材料** | 1.生产建设项目水土保持方案审批申请（加盖生产建设单位公章） 2.水土保持行政许可承诺书 3.生产建设项目水土保持方案（报批稿）（加盖生产建设单位和编制单位公章，编写人员签字） 4.省级水土保持方案专家库专家意见 | | | |
|
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** |  | | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理-审核审批-办结送达 | | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | | |
| **特别程序** | | 无 | | | |
| **通办范围** | | 全市（市级）/全区（区级） | **联办机构** | | 无 |
| **中介服务** | | 生产建设项目水土保持方案编制 | **数量限制** | | 无许可数量限制 |
| **是否支持快递申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 否 | **是否支持自助终端办理** | | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | | <http://zwfw.hubei.gov.cn/> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、其他 | | | |
| **审批结果类型** | | 批文 | **审批结果名称** | | 准予水行政许可决定书 |

附件2-2

**生产建设项目水土保持方案行政许可申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请事项 | | | ××××××工程水土保持方案行政许可申请 | | | | | | | |
| 申请人 | | | ×××××××公司 | | | | | | 法定代表人 | 张三 |
| 证件  类型 | | | 统一社会信用代码 √  组织机构代码 □  工商登记码 □  税务登记号 □ | | | | | 证件  号码 | 914××××××× | |
| 地 址 | | | 武汉市江岸区沿江大道××号××× | | | | | | 邮政编码 | 420××× |
| 申请人身份证号码 | | | | | 42×××××××××××××××× | | | | 申请时间 | 2021年×月×日 |
| 委托代理人 | | | | 李四 | | | 身份证号码 | | 42×××××××××××××××× | |
| 电话 | | 139××××××××× | | | | 传真 | 027-×××××××× | | 电子邮箱 | ××××@163.com |
| 申请事项的主要内容 | ××××××项目（项目代码：××××）位于武汉市××，项目建设主要内容××,工程占地××公顷，项目挖方总量××万立方米，填方总量××万立方米，借方总量××万立方米，弃方总量××万立方米。  依据水土保持法律法规的有关规定，我公司委托××××编制了《××××××工程水土保持方案报告书(表)》，现报送你局，申请审批。  我公司（或单位）声明：向你局提交的申请材料包括所附资料均真实、有效，并承担因申请材料不真实或虚假产生的法律责任。  附件：×××项目水土保持方案报告书(表)  生产建设单位（加盖公章）  ××××年××月××日 | | | | | | | | | |

附件2-3

**水土保持行政许可承诺书**

编号：××水保承诺〔 〕 号

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 建设地点 |  |
| 区域评估情况 | 开发区名称：(如项目建设地点非开发区范围,则填写“无”) |
| 水土保持区域评估报告审批机关、文号及时间： |
| 水土保持方案公开情况 | 公示网站： |
| 起止时间： 年 月 日至 年 月 日 |
| 公众意见接收和处理情况： |
| 生产建设单位 | 名称： |
| 统一社会信用代码： |
| 地址：  电子信箱： |
| 法人代表： 联系电话： |
| 授权经办人姓名： 联系电话：  证件类型及号码： |
| 生产建设单位承诺内容 | 1.已经知晓并将认真履行水土保持各项法定义务。  2.所填写的信息真实、完整、准确；所提交的水土保持方案符合相关法律法规、技术标准的要求。  3.严格执行水土保持“三同时”制度，按照所提交的水土保持方案，落实各项水土保持措施，有效防治项目建设中的水土流失；项目投产使用前完成水土保持设施自主验收并报备。  4.依法依规按时足额缴纳水土保持补偿费。  5.积极配合水土保持监督检查。  6.愿意承担作出不实承诺或者未履行承诺的法律责任和失信责任。  7.其他需要承诺的事项：  法人代表（签字）：  生产建设单位（盖章）：  年 月 日 |
| 审批部门许可决定 | 上述承诺以及提交的水土保持方案，材料完整、格式符合规定要求，准予许可。  水行政主管部门或者  其他审批部门（盖章）  年 月 日 |

备注：1.本表除编号、许可决定部分外，均由生产建设单位填写。

2.本表“公众意见接收和处理情况”因内容较多填写不下时，另附页填写。

3.本表“生产建设单位承诺内容”和“审批部门许可决定”不可分割，分割无效。

4.本表一式3份，生产建设单位、水行政主管部门（或者其他审批部门）、监督检查部门各执1份。

附件2-4

**生产建设项目承诺制管理专家意见**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目名称** | |  |
| **建设单位** | |  |
| **方案编制单位** | |  |
| **省级水土保持专家库专家意见** | | 姓名: 联系方式: |
| 单位名称： |
| 证件类型和号码： |
| 加入专家库时间及文号 |
| **专家审核意见** | 主体工程水土保持评价 |  |
| 防治责任范围和防治分区 |  |
| 水土流失预测内容、方法和结论 |  |
| 防治标准及防治目标 |  |
| 措施体系及分区防治措施布设 |  |
| 施工组织管理 |  |
| 投资估算及效益分析 |  |
| 专家应提出对该方案总体是否同意的意见及其他意见。    专家签名：   年 月 日 | |

备注：本专家意见可附于水土保持方案封面后第一页，或者单独与水土保持方案一并报送有关水行政主管部门或其它审批部门。

附件3

**洪水影响评价审批流程再造示范文本**

**（含河道管理范围内建设项目工程建设**

**方案审批和非防洪建设项目洪水影响**

**评价报告审批）**

附件3-1-1

**政务服务事项办事指南**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **事项名称** | | 河道管理范围内建设项目工程建设方案审批 | | |
| **业务办理项名称** | | 河道管理范围内建设项目工程建设方案审批 | | |
| **事项类型** | | 行政许可 | | |
| **四办类型** | | □马上办 ☑网上办 □就近办 ☑一次办 | | |
| **设定依据** | | 1. 《中华人民共和国水法》第三十八条：在河道管理范围内建设桥梁、码头和其他拦河、跨河、临河建筑物、构筑物，铺设跨河管道、电缆，应当符合国家规定的防洪标准和其他有关的技术要求，工程建设方案应当依照防洪法的有关规定报经有关水行政主管部门审查同意。 2. 《中华人民共和国防洪法》第二十七条：建设跨河、穿河、穿堤、临河的桥梁、码头、道路、渡口、管道、缆线、取水、排水等工程设施，应当符合防洪标准、岸线规划、航运要求和其他技术要求，不得危害堤防安全、影响河势稳定、妨碍行洪畅通;其工程建设方案未经有关水行政主管部门根据前述防洪要求审查同意的，建设单位不得开工建设。 3. 《中华人民共和国河道管理条例》第十一条：修建开发水利、防治水害、整治河道的各类工程和跨河、穿河、穿堤、临河的桥梁、码头、道路、渡口、管道、缆线等建筑物及设施，建设单位必须按照河道管理权限，将工程建设方案报送河道主管机关审查同意。未经河道主管机关审查同意的，建设单位不得开工建设。 | | |
| **行使层级** | | 区级 | | |
| **服务对象** | | 企业法人,事业法人,社会组织法人,行政机关,其他组织 | | |
| **法定办结时限** | | 20个工作日 | **法定办结时限备注** | 法定办结时限不含技术审查时间 |
| **承诺办结时限** | | 3个工作日 | **承诺办结时限备注** | 承诺办结时限不含技术审查时间 |
| **受理条件** | | 适用于洪水影响评价类审批中的河道管理范围内建设项目工程建设方案审批申请和办理、且满足《市水务局关于进一步加强洪水影响评价审批管理工作的通知》（武水办〔2018〕170号）文件精神，由所在区负责审批的涉河建设项目。  1、符合江河流域综合规划和有关的国土、行业、港口岸线及区域发展规划，对规划实施无明显不利影响；  2、符合项目所在地防洪标准和有关河道管理规范、水利行业设计规范等技术要求；  3、对河势稳定、水流形态、水质、冲淤变化无明显不利影响或采取补救措施后无不利影响；  4、不妨碍行洪，不降低河道泄洪能力；  5、对堤防、护岸和其它水工程、水环境、水资源的安全无明显不利影响；  6、不得妨碍防汛抢险；  7、建设项目防御洪涝的设防标准与措施适当；  8、不影响第三人合法的水事权益。 | | |
| **申请材料** | **需申请人提供的材料** | 1、洪水影响评价审批申请表。  2、审查通过并修改完善后的《洪水影响评价报告》（含建设项目涉河建设方案）。 | | |
|
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** |  | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理-审核审批（现场勘验、专家评审）-办结送达 | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | |
| **特别程序** | | 技术审查（现场勘验、专家评审） | | |
| **通办范围** | | 全区 | **联办机构** | 无 |
| **中介服务** | | 建设项目洪水影响评价报告书编制 | **数量限制** | 无许可数量限制 |
| **是否支持快递申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 否 | **是否支持自助终端办理** | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | <http://zwfw.hubei.gov.cn/> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、其他 | | |
| **审批结果类型** | | 其他 | **审批结果名称** | 水行政主管部门意见 |

附件3-1-2

**洪水影响评价审批申请表**

工程（项目）名称： （

申 请 人： （盖章）

申 请 日 期： （

武汉市水务局制

填 写 说 明

1、本申请表为申请人申请洪水影响评价审批的格式文本。适用于洪水影响评价审批中的河道管理范围内建设项目工程建设方案审批事项。

2、“工程总体布置”一栏需对工程总体布置情况进行说明并附工程布置图。

3、申请人需同时提交申请表一式两份。

4、申请人应当认真如实填报。有关水行政主管部门填写意见应当客观、明确。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **以下栏目由工程（项目）建设单位填写** | | | | | |
| 工程（项目）名称 |  | | | | |
| 建设单位名称 |  | | | | |
| 申请事项 | 河道管理范围内建设项目工程建设方案审批 | | | | |
| 法定代表人 |  | 手机号码 |  | 职 务 |  |
| 单位性质 |  | 机构代码 |  | 行业类别 |  |
| 通讯地址 |  | | | 邮政编码 |  |
| 联 系 人 |  | 手机号码 |  | 电子信箱 |  |
| 主管部门 |  | | | | |
| **工程（项目）概况** | | | | | |
| 1、建设地址（写明堤段及桩号，与堤防相对位置关系）  2、工程任务  3、工程规模  4、工程等级（别）/防护等级  5、工程标准/防洪标准   1. 工程投资 | | | | | |
| **工程总体布置（或项目主要建设内容）** | | | | | |
|  | | | | | |

|  |
| --- |
| 与工程（项目）建设有利害关系的第三方相关情况说明： |
| 工程（项目）单位签章：  负责人 （单位印章）  （签章）  年 月 日 |
| **以下栏目由有关水行政主管部门填写** |
| 与工程（项目）有关的县级水行政主管部门意见：  负责人 （单位印章）  （签章）  年 月 日 |
| **以下栏目由审查签署机关填写** |
| 审查签署机关意见：    负责人 （单位印章）  （签章）  年 月 日 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件3-2-1 | |  |  |  |  |
| **政务服务事项办事指南** | | | | | |
| **事项名称** | | 非防洪建设项目洪水影响评价报告审批 | | | |
| **业务办理项名称** | | 非防洪建设项目洪水影响评价报告审批 | | | |
| **事项类型** | | 行政许可 | | | |
| **四办类型** | | ☑马上办 ☑网上办 □就近办 ☑一次办 | | | |
| **设定依据** | | 1.《中华人民共和国防洪法》第十九条、第三十一条第一款、第三十三条第一款； 2、《中华人民共和国河道管理条例》第三十三条； 3、《水利部关于加强非防洪建设项目洪水影响评价工作的通知》（水汛〔2017〕359号）； 4、《武汉市防洪管理规定》第十五条。 | | | |
| **行使层级** | | 区级 | | | |
| **服务对象** | | 企业法人、非法人企业、其他组织、社会组织法人、事业法人 | | | |
| **法定办结时限** | | 20个工作日 | **法定办结时限备注** | | 法定办结时限不含技术审查、现场勘验时间 |
| **承诺办结时限** | | 1个工作日 | **承诺办结时限备注** | | 承诺办结时限不含技术审查、现场勘验时间 |
| **受理条件** | | 1、所申请的项目属于武汉市国家蓄滞洪区内非防洪建设项目； 2、应具有项目洪水影响评价报告； 3、提交资料齐全，并符合有关要求； 4、在建设项目可行性报告上报审批或建设项目办理核准手续前，提交报告书进行技术审查； 5、不影响第三人合法的水事权益。 | | | |
| **申请材料** | **需申请人提供的材料** | 1、非防洪建设项目审查申请报告和申请表； 2、洪水影响评价报告书。 | | | |
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** |  | | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理-审核审批（技术审查、现场勘验）-办结送达 | | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | | |
| **特别程序** | | 技术审查及现场勘验8个工作日 | | | |
| **通办范围** | | 全区 | **联办机构** | | 无 |
| **中介服务** | | 非防洪建设项目洪水影响评价报告书编制 | **数量限制** | | 无 |
| **是否支持快递申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 否 | **是否支持自助终端办理** | | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | | <http://zwfw.hubei.gov.cn/> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、其他 | | | |
| **审批结果类型** | | 其他 | **审批结果名称** | | 水行政主管部门意见 |

附件3-2-2

洪水影响评价审批申请表

工程（项目）名称：

申 请 人： （盖章）

申 请 日 期：

填 写 说 明

1、本申请表为申请人申请洪水影响评价审批的格式文本。洪水影响评价审批包括水工程建设规划同意书审批、非防洪建设项目洪水影响评价报告书审批、河道管理范围内修建建设项目许可等3项审批事项。

2、 “工程总体布置”一栏需对工程总体布置情况进行说明并附工程布置图。

3、申请人需同时提交申请表一式两份。

4、工程（项目）涉及湖北省汉江河道管理局、荆州市长江河道管理局的，需征求其意见。

5、申请人应当认真如实填报。有关水行政主管部门填写意见应当客观、明确，涉及河道管理范围内实施地质勘探和桩基工程的，需在意见中明确责任人及建立责任制有关情况。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **以下栏目由工程（项目）建设单位填写** | | | | | | | |
| 工程（项目）名称 |  | | | | | | |
| 建设单位名称 |  | | | | | | |
| 申请事项 | □非防洪建设项目洪水影响评价报告书审批 | | | | | | |
| 法定代表人 |  | 联系电话 |  | 职 务 | |  | |
| 单位性质 |  | 机构代码 |  | 行业类别 | |  | |
| 通讯地址 |  | | | 邮政编码 | | |  |
| 联 系 人 |  | 联系电话 |  | 电子信箱 |  | | |
| 主管部门 |  | | | | | | |
| **工程（项目）概况** | | | | | | | |
| 1、建设地址  2、工程任务  3、工程规模  4、工程等级（别）/防护等级  5、工程标准/防洪标准   1. 工程投资 | | | | | | | |
| **工程总体布置（或项目主要建设内容）** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| 与工程（项目）建设有利害关系的第三方相关情况说明 | | | | | | | |
| 工程（项目）单位签章：  负责人 （单位印章）  （签章）  年 月 日 | | | | | | | |
| **以下栏目由有关水行政主管部门填写** | | | | | | | |
| 与工程（项目）有关的县级水行政主管部门意见：  负责人 （单位印章）  （签章）  年 月 日 | | | | | | | |
| **以下栏目由有关水行政主管部门填写** | | | | | | | |
| 与工程（项目）有关的市级水行政主管部门意见：  负责人 （单位印章）  （签章）  年 月 日 | | | | | | | |
| **以下栏目由审查签署机关填写** | | | | | | | |
| 审查签署机关意见：    负责人 （单位印章）  （签章）  年 月 日 | | | | | | | |

附件4

**城镇污水排入排水管网许可审批流程**

**再造示范文本**

附件4-1-1

**政务服务事项办事指南**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **事项名称** | | 城镇污水排入排水管网许可 | | |
| **业务办理项名称** | | 城镇污水排入排水管网许可、城镇污水排入排水管网许可证核发（一般生活排水）、城镇污水排入排水管网许可证核发（施工期排水）、城镇污水排入排水管网许可证核发（餐饮、工业、医疗等特殊行业排水）、城镇污水排入排水管网许可证核发（列入重点排污名录排水户排水） | | |
| **事项类型** | | 行政许可 | | |
| **四办类型** | | □马上办 ☑网上办 □就近办 ☑一次办 | | |
| **设定依据** | | 1.《城镇排水与污水处理条例》（国务院令第641号）第二十一条； 2.《城镇污水排入排水管网许可管理办法》（住建部令第21号）第四条。 | | |
| **行使层级** | | 区级 | | |
| **服务对象** | | 企业法人、事业法人、社会组织法人、非法人企业、行政机关、其他组织 | | |
| **法定办结时限** | | 20工作日 | **法定办结时限备注** | 无 |
| **承诺办结时限** | | 5工作日 | **承诺办结时限备注** | 特别程序现场勘查，5个工作日不计入承诺办结时限 |
| **受理条件** | | 1.污水排放口的设置符合城镇排水与污水处理规划的要求； 2.排放污水的水质符合国家或者地方的污水排入城镇下水道水质标准等有关标准； 3.按照国家有关规定建设相应的预处理设施； 4.按照国家有关规定在排放口设置便于采样和水量计量的专用检测井和计量设备；列入重点排污单位名录的排水户已安装主要水污染物排放自动监测设备； 5.法律、法规规定的其他条件。 | | |
| **申请**  **材料**  **申请**  **材料** | **需申请人提供的材料** | 1.排水许可申请表（原件1份，必要，纸质或电子）  2.排水设计方案（包括排水户内部排水管网、专用检测井、污水排放口位置和口径的图纸及说明材料）（原件1份，必要，纸质或电子）  3.排水隐蔽工程竣工报告（原件1份，必要，纸质或电子）  4.按规定建设污水预处理设施的材料（原件1份，必要，纸质或电子）  5.排水水质水量合格书面承诺书（原件1份，必要，纸质或电子）  6.主要水污染物排放自动监测设备材料（列入重点排污单位名录的排水户提供，其他排水户无需提供，原件1份，必要，纸质或电子） | | |
|
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** | 1.企业法人营业执照  2.法定代表人身份证  3.委托书原件及委托代理人个人身份证 | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理→审核审批（现场勘验）→办结送达 | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | |
| **特别程序** | | 现场勘验（5个工作日，不计入承诺办结时限） | | |
| **通办范围** | | 全区 | **联办机构** | 无 |
| **中介服务** | | 无 | **数量限制** | 无许可数量限制 |
| **是否支持快递**  **申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 否 | **是否支持自助终端办理** | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | <http://zwfw.hubei.gov.cn/> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、其他 | | |
| **审批结果类型** | | 证照 | **审批结果名称** | 城镇污水排入排水管网许可证 |

附件4-1-2

**政务服务事项办事指南**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **事项名称** | | 城镇污水排入排水管网许可 | | |
| **业务办理项名称** | | 城镇污水排入排水管网许可（延续） | | |
| **事项类型** | | 行政许可 | | |
| **四办类型** | | ☑马上办 ☑网上办 □就近办 ☑一次办 | | |
| **设定依据** | | 1.《城镇排水与污水处理条例》（国务院令第641号）第二十一条； 2.《城镇污水排入排水管网许可管理办法》（住建部令第21号）第四条。 | | |
| **行使层级** | | 区级 | | |
| **服务对象** | | 企业法人、事业法人、社会组织法人、非法人企业、行政机关、其他组织 | | |
| **法定办结时限** | | 20个工作日 | **法定办结时限备注** | 无 |
| **承诺办结时限** | | 1个工作日 | **承诺办结时限备注** | 无 |
| **受理条件** | | 1.污水排放口的设置符合城镇排水与污水处理规划的要求； 2.排放污水的水质符合国家或者地方的污水排入城镇下水道水质标准等有关标准； 3.按照国家有关规定建设相应的预处理设施； 4.按照国家有关规定在排放口设置便于采样和水量计量的专用检测井和计量设备；列入重点排污单位名录的排水户已安装主要水污染物排放自动监测设备； 5.法律、法规规定的其他条件。 | | |
| **申请**  **材料** | **需申请人提供的材料** | 1.排水许可申请表（原件1份，必要，纸质或电子）  2.排水水质水量合格书面承诺书（原件1份，必要，纸质或电子）  备注：  1.若排水口数量和位置、排水量、污染物项目或者浓度等排水许可内容未发生变化的，经原许可机关同意，可不再审查，按照续办办理。  2.若排水口数量和位置、排水量、污染物项目或者浓度等排水许可内容发生变化，则不符合续办条件，排水户应当重新申请领取排水许可证，申请材料和流程参照新办。 | | |
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** | 1.企业法人营业执照  2.法定代表人身份证  3.委托书原件及委托代理人个人身份证 | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理→审核审批→办结送达 | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | |
| **特别程序** | | 无 | | |
| **通办范围** | | 全区 | **联办机构** | 无 |
| **中介服务** | | 无 | **数量限制** | 无许可数量限制 |
| **是否支持快递**  **申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 否 | **是否支持自助终端办理** | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | <http://zwfw.hubei.gov.cn/> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、其他 | | |
| **审批结果类型** | | 证照 | **审批结果名称** | 城镇污水排入排水管网许可证 |

附件4-1-3

**政务服务事项办事指南**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **事项名称** | | 城镇污水排入排水管网许可 | | |
| **业务办理项名称** | | 城镇污水排入排水管网许可（变更） | | |
| **事项类型** | | 行政许可 | | |
| **四办类型** | | ☑马上办 ☑网上办 □就近办 ☑一次办 | | |
| **设定依据** | | 1.《城镇排水与污水处理条例》（国务院令第641号）第二十一条； 2.《城镇污水排入排水管网许可管理办法》（住建部令第21号）第四条。 | | |
| **行使层级** | | 区级 | | |
| **服务对象** | | 企业法人、事业法人、社会组织法人、非法人企业、行政机关、其他组织 | | |
| **法定办结时限** | | 20个工作日 | **法定办结时限备注** | 无 |
| **承诺办结时限** | | 1个工作日 | **承诺办结时限备注** | 无 |
| **受理条件** | | 1.污水排放口的设置符合城镇排水与污水处理规划的要求； 2.排放污水的水质符合国家或者地方的污水排入城镇下水道水质标准等有关标准； 3.按照国家有关规定建设相应的预处理设施； 4.按照国家有关规定在排放口设置便于采样和水量计量的专用检测井和计量设备；列入重点排污单位名录的排水户已安装主要水污染物排放自动监测设备； 5.法律、法规规定的其他条件。 | | |
| **申请**  **材料** | **需申请人提供的材料** | 1.排水许可申请表（原件1份，必要，纸质或电子）  2.与申请变更事项有关的材料（原件复印件各1份，必要，纸质或电子）  备注：变更仅限于排水户名称、法定代表人等市场主体登记信息变更，若排水口数量和位置、排水量、污染物项目或者浓度等排水许可内容变更的，排水户应当按照本办法规定，重新申请领取排水许可证，申请材料和流程参照新办。 | | |
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** | 1.企业法人营业执照  2.法定代表人身份证  3.委托书原件及委托代理人个人身份证 | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理→审核审批→办结送达 | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | |
| **特别程序** | | 无 | | |
| **通办范围** | | 全区 | **联办机构** | 无 |
| **中介服务** | | 无 | **数量限制** | 无许可数量限制 |
| **是否支持快递**  **申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 否 | **是否支持自助终端办理** | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | <http://zwfw.hubei.gov.cn/> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、其他 | | |
| **审批结果类型** | | 证照 | **审批结果名称** | 城镇污水排入排水管网许可证 |

附件4-1-4

**政务服务事项办事指南**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **事项名称** | | 城镇污水排入排水管网许可 | | |
| **业务办理项名称** | | 城镇污水排入排水管网许可（补证） | | |
| **事项类型** | | 行政许可 | | |
| **四办类型** | | ☑马上办 ☑网上办 □就近办 ☑一次办 | | |
| **设定依据** | | 1.《城镇排水与污水处理条例》（国务院令第641号）第二十一条； 2.《城镇污水排入排水管网许可管理办法》（住建部令第21号）第四条。 | | |
| **行使层级** | | 区级 | | |
| **服务对象** | | 企业法人、事业法人、社会组织法人、非法人企业、行政机关、其他组织 | | |
| **法定办结时限** | | 20个工作日 | **法定办结时限备注** | 无 |
| **承诺办结时限** | | 1个工作日 | **承诺办结时限备注** | 无 |
| **受理条件** | | 1.污水排放口的设置符合城镇排水与污水处理规划的要求； 2.排放污水的水质符合国家或者地方的污水排入城镇下水道水质标准等有关标准； 3.按照国家有关规定建设相应的预处理设施； 4.按照国家有关规定在排放口设置便于采样和水量计量的专用检测井和计量设备；列入重点排污单位名录的排水户已安装主要水污染物排放自动监测设备； 5.法律、法规规定的其他条件。 | | |
| **申请**  **材料** | **需申请人提供的材料** | 1.排水许可申请表（原件1份，必要，纸质或电子）  2.申请人法定身份证明材料（核原件，必要，电子） | | |
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** | 1.企业法人营业执照  2.法定代表人身份证  3.委托书原件及委托代理人个人身份证 | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理→审核审批→办结送达 | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | |
| **特别程序** | | 无 | | |
| **通办范围** | | 全区 | **联办机构** | 无 |
| **中介服务** | | 无 | **数量限制** | 无许可数量限制 |
| **是否支持快递**  **申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 否 | **是否支持自助终端办理** | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | <http://zwfw.hubei.gov.cn/> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、其他 | | |
| **审批结果类型** | | 证照 | **审批结果名称** | 城镇污水排入排水管网许可证 |

附件4-2

申请编号： 受理编号：

申请时间： 受理时间：

**城镇污水排入排水管网许可**

**申请表**

**申请单位（章）**

**排 水 户**

**填 表 日 期**

**申 请 类 别： 首次申请〔 〕 变更申请〔 〕**

**延期申请〔 〕 补证申请〔 〕**

填写说明

1、本表一式两份，申请人一份，归档一份。

2、表格使用黑色钢笔或签字笔填写，也可用计算机打印，字迹工整，不得涂改，申请表封面应加盖申请单位公章。

3、本表“一、基本情况”和“二、排水管网情况”、“三、排水水质情况”的内容由排水户（申请单位）真实、准确、完整、全面地填写。“申请编号”、“申请时间”、“受理编号”、“受理时间”等内容由发证机关填写。

4、本表一律用中文填写，数字均使用阿拉伯数字。

5、本表封面的“申请类别”一栏，申请人如果是首次申请，请在“首次申请”后的方括号内打勾；如果是由于排水口数量和位置、排水量、污染物项目或浓度等许可内容变更重新申请，请在“变更申请”后的方括号内打勾；如果是延期申请，请在“延期申请”后的方括号内打勾。“基本情况”部分“用水量”、“排水量”需提供相关依据，“污水预处理方式”如是委托处理，在相应的方框内打勾即可，如是自行处理，还需注明污水处理工艺。

6、本表在填写时如需加页，一律使用A4型纸。

7、复印件需加盖公章或法人签名。

**一、基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请单位 | | | |  | | | | | | | | | | |
| 单位地址 | | | |  | | | | | | | | 邮 编 |  | |
| 营业执照注册号 | | | |  | | | | | | | | | | |
| 组织机构代码 | | | |  | | | | | | | | | | |
| 法定代表人 | | | |  | | 电 话 | |  | | | | 手 机 |  | |
| 联系人 | | | |  | | 电 话 | |  | | | | 手 机 |  | |
| 排水户 | | | |  | | | | | | | | | | |
| 排水户业务类型 | | | |  | | | | | 排水时间 | |  | | | |
| 排水户地址 | | | |  | | | | | | | | | | |
| 用水量（m3/日） | | | | | | | 排水量（m3/日） | | | | | | | |
| 总用水量 | | 其 中  自来水量 | | | 其 中  自备水量 | | 总排水量 | | | 其 中  生产(含餐饮)污水量 | | | | 其 中  生活污水量 |
|  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  |
| 预处理方式  （□中打“√”） | | | | | □自行处理 | | 预处理  工 艺 | | |  | | | | |
| □委托处理 | |
| 排 水 户 | 用地  面积(m2) | |  | | 总建筑面积  (m2) | |  | | | 生产区面积(m2) | | |  | |
| 住宅面积(m2) | | |  | |
| 商业面积(m2) | | |  | |
| 办公面积(m2) | | |  | |
| 餐饮面积(m2) | | |  | |
| 主要产品或服务： | | | | | | | | | | | | | |
| 主要原料： | | | | | | | | | | | | | |
| 主要生产工艺及水污染物产生流程（框图，可附图）： | | | | | | | | | | | | | |
| 污水预处理工艺流程（框图，可附图）： | | | | | | | | | | | | | |
| 备注： | | | | | | | | | | | | | |

**二、排水管网情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 排水口编号 | 连接管排水口  管径（mm） | 排水量 （m3/日） | 排水去向（道路名称） | 有无在线监测装置及检测项目类型 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 排水管网平面示意图（可附图）： | | | | |
| 备注： | | | | |

**三、排水水质情况（参照污水排入城镇下水道水质标准的项目）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **排水口编号** | **项目名称** | **浓度（mg/L）** | **项目名称** | **浓度（mg/L）** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 备注： |  | | | |

注：排水户存在多个排放口的，应按排水口编号分别填写各个排水口的水质情况。

**四、审核、审批情况**

|  |  |
| --- | --- |
| **审**  **核**  **部**  **门**  **意**  **见** | 经办意见：  经办人： 年 月 日 |
| 审核意见：  **（审核部门章）**  审核人： 年 月 日 |
| **审**  **批**  **机**  **构**  **意**  **见** | 审批意见：  **（审批部门章）**  负责人： 年 月 日 |
| **备**  **注** |  |

附件4-3

**排水水质水量合格承诺书（样本）**

XX区水务和湖泊局：

我单位/项目（单位/项目名称） （地址:

)，规模 平方米，主要从事（或拟从事）□工业、□餐饮、□医疗、□建筑、□其他（ ）（可多选），需向城镇排水管网排放污水，其中生活污水 吨/日，生产（经营）污（废）水 吨/日；主要排放水污染物：pH值、悬浮物、化学需氧量（COD）、总磷（TP）、总氮（TN）、氨氮（NH）、硫化物、动植物油、石油类 （行业污染物依项目具体情况填写），现申请办理城镇污水排入排水管网许可证。为切实担负水环境保护社会责任，确保排水安全，现就我单位/项目排水水质水量有关情况郑重承诺如下：

一、申请填报的内容、申请资料及身份信息真实有效，如因虚假而引致的法律责任，由我方承担，与许可决定机关无关。

二、严格遵守排水相关法律、法规和规章的有关规定，依法排水。

三、履行自建（自管）排水设施日常巡查、养护管理职责。按照国家有关规定，建设污水预处理设施，并做好日常运行与维护。

四、排放水质符合《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）等标准规范要求。

如违反本承诺，自愿按照《城镇排水与污水处理条例》和《城镇污水排入排水管网许可管理办法》接受处罚，对造成的损失，依法进行赔偿。

承诺单位（签章）：

法定代表人（签字）：

年 月 日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件5  **因工程建设需要拆除、改动、迁移供水、**  **排水与污水处理设施审核审批流程**  **再造示范文本**  附件5-1  **政务服务事项办事指南** | | | | |
| **事项名称** | | 因工程建设需要拆除、改动、迁移供水、排水与污水处理设施审核 | | |
| **业务办理事项名称** | | 因工程建设需要拆除、改动、迁移供水、排水与污水处理设施审核 | | |
| **事项类型** | | 行政许可 | | |
| **四办类型** | | □马上办 ☑网上办 □就近办 ☑一次办 | | |
| **设定依据** | | 1、《城镇排水与污水处理条例》（国务院令第641号）第四十三条第四款：因工程建设需要拆除、改动城镇排水与污水处理设施的，建设单位应当制定拆除、改动方案，报城镇排水主管部门审核，并承担重建、改建和采取临时措施的费用。 2、《国务院关于印发清理规范投资项目报建审批事项实施方案的通知》（国发〔2016〕29号）二、清理规范的内容（二）整合24项为8项。住房城乡建设部门11项整合为4项：……四是将“因工程建设确需改装、拆除或者迁移城市公共供水设施审批”、“拆除、移动城镇排水与污水处理设施方案审核”2项，合并为“因工程建设需要拆除、改动、迁移供水、排水与污水处理设施审核”1项。 3、《市人民政府关于清理规范投资项目报建审批事项的通知》（武政规〔2017〕9号）二、把握清理规范投资项目报建审批事项的主要内容（二）将18项整合为7项。水务部门7项整合为3项。一是将“因工程建设确需改装、拆除或者迁移城市公共供水设施审批”“拆除、移动城镇排水与污水处理设施方案审核”2项，合并为“因工程建设需要拆除、改动、迁移供水、排水与污水处理设施审核”1项。 | | |
| **行使层级** | | 区级 | | |
| **服务对象** | | 企业法人、事业法人、社会组织法人、非法人企业、行政机关、其他组织 | | |
| **法定办结时限** | | 20工作日 | **法定办结时限备注** | 法定办结时限不含技术审查时间 |
| **承诺办结时限** | | 5工作日 | **承诺办结时限备注** | 承诺办结时限不含技术审查时间 |
| **受理条件** | | 1.符合法律、法规、规章和规范性文件要求； 2.符合城市排水规划、技术规范以及对周边管线保护要求； 3.对周边环境的影响有合理的处理措施。 | | |
| **申请材料** | **需申请人提供的材料** | 1、城镇排水与污水处理设施拆除、改动申请表（原件1份，必要，纸质或电子） 2、授权委托书（原件1份，必要，纸质或电子） 3、工程建设项目批复文件（复印件1份，必要，纸质或电子） 4、工程建设项目规划红线图（规划部门规定无需办理工程建设规划手续或仅办理备案手续的工程建设项目除外）（原件或复印件1份，必要，纸质或电子） 5、排水与污水处理设施拆除、改动设计、施工方案及施工图（原件1份，必要，纸质或电子） 6、排水与污水处理设施权属单位意见（原件1份，必要，纸质或电子） | | |
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** | 1、企业法人营业执照（数据共享，必要，无需纸质材料） 2、法定代表人身份证（数据共享，必要，无需纸质材料） 3、委托代理人身份证（数据共享，必要，无需纸质材料） | | |
| **办理流程** | | 申请受理-审核审批（专家论证、现场勘验）-办结送达 | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | |
| **特别程序** | | 技术审查（12个工作日）（技术审查时限不计入承诺时限内） | | |
| **通办范围** | | 全区 | **联办机构** | 无 |
| **中介服务** | | 无 | **数量限制** | 无许可数量限制 |
| **是否支持快递申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 是 | **是否支持自助终端办理** | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | <http://zwfw.hubei.gov.cn/> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、其他 | | |
| **审批结果类型** | | 批文 | 审批结果名称 | 准予水行政许可决定书 |

附件5-2

**因工程建设需要拆除、改动排水与污水处理设施审核申请表**

**（样表）**

表格中带“\*\*”符号项为必填选，“□”符号为对应申报事项涂黑或打勾选填

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请单位\*\* | |  | | | | | |
| 委托代理人\*\* | |  | | 联系电话\*\* |  | 身份证号\*\* |  |
| 通讯地址\*\* | |  | | | | 组织机构代码\*\* |  |
| 项目名称\*\* | |  | | | | 项目地点\*\* |  |
| 建设单位\*\* | |  | | | | 监理单位\*\* |  |
| 设计单位\*\* | |  | | | | 施工单位\*\* |  |
| 是否取得建设用地规划许可证\*\* □是，批文号： □否 | | | | | | | |
| 申请许可事项 | | | | | | | |
| 拆除、改动  城镇排水与污水处理设施  \*\* | □排水管渠工程 | | **现状排水设施基本情况：**  □污水管（涵） □雨水管（渠） □雨污合流管（渠）  项目道路级别为 ，长 米，宽 米，污水（单侧/双侧）布管，雨水（单侧/双侧）布管，雨污合流管（单侧/双侧）布管。  **设计排水设施基本情况：**  □污水管（涵） □雨水管（渠） □雨污合流管（渠）  项目道路级别为 ，长 米，宽 米，污水（单侧/双侧）布管，雨水（单侧/双侧）布管，雨污合流管（单侧/双侧）布管。  雨水重现期  拆除、改动排水设施**主要内容**：因 的需要…涉及拆除或改动 （管径）污水管 米， （管径）雨水管 米， （管径）雨污合流管 米。 | | | | |
| □厂、站工程 | | **现状污水处理设施基本情况：**  □污水处理厂  设计处理量 立方米/日 设计处理工艺 设计出水标准  污泥脱水工艺 主要设备  □污水泵站 污水系统 流量 立方米/日 主要设备及型号  □雨水泵站 雨水流域 流量 立方米/日 主要设备及型号  **设计污水处理设施基本情况：**  □污水处理厂  设计处理量 立方米/日 设计处理工艺 设计出水标准  污泥脱水工艺 主要设备 设计运行规模为： （m³/d或L/S）  □污水泵站 污水系统 流量 立方米/日 主要设备及型号  □雨水泵站 雨水流域 流量 立方米/日 主要设备及型号  **拆除、改动排水设施主要内容**：因 的需要…现拆拆除（改动）污水处理厂（污水泵站），处理能力 立方米/日，主要设备 ；用地面积 平方米，该项目污、废水排水量为  立方米/天 ，雨水排水量为 升/秒，设计运行规模为： （m³/d或L/S）。 | | | | |
| \*\*上下游接驳情况 | 市政工程市政接驳：（可补充）  1.新建/改造 （管径）上游连接 路市政（雨/污）水管管径 ， 坐标 X= ,Y= ，下游连接 路市政（雨/污）水管管径 ， 坐标 X= ,Y= 。  2.新建/改造 （管径）上游连接 路市政（雨/污）水管管径 ， 坐标 X= ,Y= ，下游连接 路市政（雨/污）水管管径 ， 坐标 X= ,Y= 。  3.新建/改造 （管径）上游连接 路市政（雨/污）水管管径 ， 坐标 X= ,Y= ，下游连接 路市政（雨/污）水管管径 ， 坐标 X= ,Y= 。 | | | | | | |
| 申请项目红线内及周边现状排水设施情况\*\* | | | | | | | |
| 项目名称（道路名称） 有 条□现状□规划（管径）DN 污水管网和（道路名称） 条□现状□规划（管径）DN 雨水管网；（道路名称） 有 条□现状□规划（管径）DN 污水管网和（道路名称） 条□现状□规划（管径）DN 雨水管网。 | | | | | | | |
| **申请人承诺：**  **填报的内容及提交的材料是真实的，如因虚假而引致的法律责任，由我方承担，与许可决定机关无关。若有书面材料需通知申请人，可按本表填写的通讯地址邮寄送达。**  申请单位（人）（签章）：  法定代表人：  年 月 日 | | | | | | | |

填写说明：请用黑色墨水笔填写，字迹应工整清晰，不允许涂改；此表应双面打印，单面打印时应加盖骑缝章

附件5-3

**××××××局准予水行政许可决定书**

×××准许〔××××〕第××号

××××××××：

本机关于××××年××月××日受理你单位提出的关于办理××××××××××××××××许可的申请。经研究，现批复如下：

**一、项目概况**

××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××。

**二、总体意见**

××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××。

**三、有关要求**

××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××。

如对本决定不服，可以自收到本决定之日起六十日内，依法向××××××（上级主管部门）或××××××（同级人民政府）申请行政复议，或者在六十日内向××××××法院提起行政诉讼。

联系人：××× 联系电话：××××××××

××××年××月××日（公章）

附件6

**计划用水单位用水计划指标核定审批流程再造示范文本**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件6-1 | |  |  |  |  |
| **政务服务事项办事指南** | | | | | |
| **事项名称** | | 计划用水单位用水计划指标核定 | | | |
| **业务办理项名称** | | 计划用水单位用水计划指标核定 | | | |
| **事项类型** | | 其他行政权力 | | | |
| **四办类型** | | □马上办 ☑网上办 □就近办 ☑一次办 | | | |
| **设定依据** | | 《取水许可管理办法》第三十五条、第三十六条 《取水许可和水资源费征收管理条例（2017修订》第四十二条 《中华人民共和国水法(2016修正)》第四十七条、第四十九条 《国务院关于实行最严格水资源管理制度的意见》第三条 《中共中央国务院关于加快水利改革发展的决定》第六条 《国务院关于印发水污染防治行动计划的通知》第三条 | | | |
| **行使层级** | | 市级、区级 | | | |
| **服务对象** | | 企业法人,事业法人,社会组织法人,其他组织,行政机关,非法人企业 | | | |
| **法定办结时限** | | 20工作日 | **法定办结时限备注** | | 无 |
| **承诺办结时限** | | 2工作日 | **承诺办结时限备注** | | 无 |
| **受理条件** | | 1.具有取水权，取水许可证在有效期内； 2.取水单位或者个人应当按规定在每年的12月31日前向取水审批机关申请下一年度取水计划。 | | | |
| **申请材料** | **需申请人提供的材料** | 1.年度取用水总结和下一年度取水计划、《用水单位年度用水总结表》《用水单位年度用水计划申报表》(需加盖申请单位公章）)（原件一式两份、拟留件，电子版一份）。 备注：如委托办理，需提交授权委托书。营业执照、法人身份证、委托人身份证，若此材料通过电子证照库调用，则不再提供。 | | | |
|
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** | 1.营业执照 2.法人身份证 3.委托人身份证 | | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理-审核审批-办结送达 | | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | | |
| **特别程序** | | 无 | | | |
| **通办范围** | | 全市（市级）/全区（区级） | **联办机构** | | 无 |
| **中介服务** | | 无 | **数量限制** | | 无许可数量限制 |
| **是否支持快递申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 否 | **是否支持自助终端办理** |  | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | | [http://zwfw.hubei.gov.cn](http://zwfw.hubei.gov.cn" \o "http://zwfw.hubei.gov.cn) |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、其他 | | | |
| **审批结果类型** | | 其他 | **审批结果名称** | | 年度用水计划下达的通知 |

附件6-2

**年度取用水总结和 年度**

**取水计划编制提纲**

**1 取水单位简况**

包括单位全称、单位性质、法人代表以及单位全称有无变化、法人代表是否变更、取水许可证有效期等；主要产品及年产量、取水台帐建立及登记管理情况等。

是否存在已关停的取水工程（设施）或未办理取水许可手续的新建取水项目，如存在，简要说明关停情况或项目核准、建设情况。

**2 取水工程基本情况**

2.1 取水设施、取水水源、取水地点和取水能力（规模）

取水设施需提供取水方式、取水构筑物组成（取水头部形式与参数、底孔高程等）等基本信息；取水地点除文字描述外，还需提供取水口的地理坐标。

2.2 退水设施、退水方式和退水地点

退水地点除文字描述外，还需提供退水口的地理坐标和与取水口的相对位置和距离。

2.3 取水主要控制性条件

取水条件包括水量、水位、水质要求。

2.4 取水工程变化情况

取水工程在上述方面是否与水资源论证审查与取水许可批复意见、取水许可证登记信息存在较大的不一致。

**3 上年度取用水总结**

3.1 计量设施安装及运行情况

包括取水管道和退水管道的数量、流量计型号和数量及安装位置、流量计校验证书、流量计是否正常运行等，以及流量计是否已接入流域管理机构或所在省（市、县）的取水远程监控系统、远程监控设施是否正常运行等。

3.2 上年度取水计划执行情况

包括上年度取水计划简介、实际取水用途和主要用水环节（工艺）及用水流程、全年及各月实际取水量、取水计划落实情况及取水计划调整、改变的原因。

自来水厂等供水工程需提供取水口水域或原水水质监测结果表。

发电工程除提供实际取水量外，还需提供全年及各月实际发电量。

3.3 节约用水管理情况

包括节约用水设施和循环用水设施运行管理情况、节水措施和节水效果、循环用水主要流程和用水工艺及重复利用率。

上年度开展了水平衡测试的，提供水平衡测试结果。

工业行业取水单位还需提供主要产品的单位产品实际用水量以及与用水定额的比较。

3.4 废污水处理及退水情况

包括废污水处理设施规模、处理工艺和运行管理情况、全年及各月废污水处理量和退水量及退水水质、应急事故处理情况等。

退水水质需提供各月退水水质监测结果表；退水水质已实现在线监测的，还需提供在线监测设备名称及型号、监测参数、监控实施单位等。

3.5 取退水对周边水资源状况及其它取水权益人的影响

3.6 水资源费缴纳情况

包括水资源费征收单位、各月核定取水量（或发电量）和缴费数额、各月实际缴纳水资源费数额及缴纳时间。

3.7 存在的问题、改进措施及建议

**4 下年度取水计划**

4.1 取水量及其年内分配

包括年取水量、最大取水流量及其出现的月份、各月平均取水量、用水定额等用水指标等。

4.2 退水量及其年内分配

包括年退水量、最大退水流量及其出现的月份、各月平均退水量等。

4.3 计量、节水、废污水处理措施

下年度在计量、节水、废污水处理方面采取的主要措施。

4.4 取退水计划的合理性分析

根据下年度的生产计划，对照水资源论证审查与取水许可批复意见，分析其合理性。

附件6-3

（用水单位） 年度

用水总结表

（试 行）

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **用水单位（个人）（印章）** | **：** |
| **填报人** | **：** |
| **填报日期** | **： 年 月 日** |

填表说明

一、“用水单位（个人）名称”、“法定代表人”两栏，对照营业执照、组织机构代码证登记的用水单位（个人）名称、法定代表人姓名填写。

二、“用水量”指包括输水损失在内的毛用水量。

三、水质标准分别执行：污水综合排放标准GB8978-7996、地表水环境质量标准GB3838-2002、地下水环境质量标准GB/T14848-93。

四、“非教学用水量”包括学校的家属楼、商业门店、宾馆和招待所、校医院、短期培训用水、大量校外人员参加的活动等非教学用途的用水量，以及实验室年用水超出1000立方米以上的部分；“非经营用水量”包括宾馆、医院的5000平方米以上的绿化用水、外租办公、公寓、餐饮、商业等区域的用水量。

五、本表中\*标记的指标项为必填项；若用水项目不涉及必填指标，填写 / 。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \*用水单位  （个人）名称 | |  | | | \*组织机构代码 |  |
| \*法定代表人 | |  | | | \*上级单位 |  |
| \*用水项目名称 | |  | | | | |
| \*用水水源类型（以√标示） | | □地表水：□江河、□湖泊、□水库、□公共供水管网、□其他  □地下水：□普通、□地热水、□矿泉水、□其他 | | | | |
| \*取水地点  （取水口位置、经纬度） | |  | | | | |
| \*取水许可证（如有） | | 取水许可证编号 ；批复取水量 万m3 | | | | |
| **年 度 用 水 情 况** | | | | | | |
| 高校  用水 | \*学生与教职工  人数 | | 走读生人数 人  住宿生人数 人  教职工人数 人 | \*年用水量 | | 万m3 |
| 宾馆  用水 | \*宾馆星级 | | 星 | \*总床位数 | |  |
| \*入住率 | |  | \*年用水量 | | 万m3 |
| 医院  用水 | \*门诊人次 | |  | \*住院部总床位数 | |  |
| \*住院部入住率 | |  | \*年用水量 | | 万m3 |
| 生活  用水 | \*供水人口 | | 人 | \*年用水量 | | 万m3 |
| 工业  用水 | \*主要产品 | |  | \*年产量 | |  |
| 万元产值用水量 | | m3/万元 | 水重复利用率 | | % |
| 年总产值 | | 万元 | \*年用水量 | | 万m3 |
| 发电  用水 | \*机组台数与  装机容量 | | 台× MW  台× MW  台× MW | \*年发电总量 | | 万kW·h |
| \*发电分类  （以√标示） | | □闭式循环水冷  □直流水冷 □空冷 | \*年用水量 | | 万m3 |
| 农业  用水 | 设计灌溉面积 | | 亩 | 实际灌溉面积 | | 亩 |
| \*年用水量 | | 万m3 | | | |
| 其他  用水 | \*年用水量 | | 万m3 | | | |
| \*用途说明 | | （如非教学用水量、非经营用水量、生态供水等其他不宜归纳为上述用水类别的用水） | | | |
| \*年用水  总量 | 万m3 | | | \*年度计划批复取水总量 | | 万m3 |
| \*其中地下水 | | 万m3 |
| \*年退水总量 | 万m3 | | | \*其中地下水  退水量 | | 万m3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **年 内 实 际 用 水、 退 水 量** | | | | | | | | | | | | |
| 月份 | 批复的用水计划（万m3） | \*实际用水量（万m3） | | | | | | | | | \*实际退水量  （万m3） | 备注 |
| 高校用水 | 宾馆用水 | 医院用水 | 生活用水 | 工业用水 | 发电用水 | 农业用水 | 其他用水 | 小计 |
| 1月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 用水量数据来源说明（计量、推算或估算等） | |  | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **计 量 设 施 及 运 行 情 况** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **用水计量设施** | | \*计量设施数量 | | | | | \*运行情况 | | | | | 分水源、分用途安装情况 | | | |
| 一级计量水表 个 | | | | | 其中运行正常 个 | | | | |  | | | |
| 二级计量水表 个 | | | | | 其中运行正常 个 | | | | |  | | | |
| 三级计量水表 个 | | | | | 其中运行正常 个 | | | | |  | | | |
| **定期维护检定** | | （说明是否进行定期维护检定、维护频次、检定情况等） | | | | | | | | | | | | | |
| **在线监控情况** | | （说明是否建立用水在线监控平台，介绍平台运行效果） | | | | | | | | | | | | | |
| **节 水 措 施 及 效 果** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **水平衡测试** | | | \*是否开展 | | | 是□ 否□ | | | \*开展年度（最近一次） | | | | |  | |
| \*简述水平衡测试有关结论 | | | | | |  | | | | | | |
| **节水技改情况及效果** | | | 已有节水措施及运行情况 | | | | | |  | | | | | | |
| 本年度节水技改项目  （新增节水措施） | | | | | |  | | | | | | |
| 节水技改效果 | | | | | |  | | | | | | |
| 本年度投入节水资金 | | | | | | 万元 | | | | | | |
| **废 污 水 （含 温 排 水） 处 理 措 施 及 退 水 水 质 情 况** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **废污水类型及处理措施** | | |  | | | | | | | | | | | | |
| **处理达标量** | | | 万m3 | | | | | | | | | | | | |
| **退水水质标准及达标情况** | | |  | | | | | | | | | | | | |
| **用 水 水 平 评 价** | | | | | | | | | | | | | | | |
| （用水效率指标评价，包括火电企业的单位发电量取水量和单位装机容量取水量（不含直流冷却用水），钢铁、造纸、化工等企业的单位产品取水量（分不同产品，说明主要工序和工艺），供水企业的制水损失率和管网漏损率） | | | | | | | | | | | | | | | |
| **退 水 主 要 污 染 物 质** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目 | COD | | | 氨氮 | 挥发酚 | | | 石油类 | | 重金属等其他污染物质 | | | | | PH |
|  |  | |  | |
| 排放浓度  （mg/l） |  | | |  |  | | |  | |  |  | |  | |  |
| 年总量  （kg） |  | | |  |  | | |  | |  |  | |  | |
| 监测单位 | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 全年监测频次及监测日期 | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 补充说明 | | | |  | | | | | | | | | | | |

注：退水水质监测项目应根据当地具体情况选择、增加；全年监测次数多于1次的，浓度用最大、最小值范围表示。

附件6-4

（用水单位） 年度

用水计划申报表

（试 行）

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **用水单位（个人）（印章）** | **：** |
| **填报人** | **：** |
| **填报日期** | **： 年 月 日** |

填表说明

一、“用水单位（个人）名称”、“法定代表人”两栏，对照营业执照、组织机构代码证登记的用水单位（个人）名称、法定代表人姓名填写。

二、“用水量”指包括输水损失在内的毛用水量。

三、水质标准分别执行：污水综合排放标准GB8978-7996、地表水环境质量标准GB3838-2002、地下水环境质量标准GB/T14848-93。

四、“非教学用水量”包括学校的家属楼、商业门店、宾馆和招待所、校医院、短期培训用水、大量校外人员参加的活动等非教学用途的用水量，以及实验室年用水超出1000立方米以上的部分；“非经营用水量”包括宾馆、医院的5000平方米以上的绿化用水、外租办公、公寓、餐饮、商业等区域的用水量。

五、本表中\*标记的指标项为必填项；若用水项目不涉及必填指标，填写 / 。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \*用水单位（个人）  名称 | |  | \*组织机构代码 | |  |
| \*法定代表人 | |  | \*上级单位 | |  |
| \*用水项目名称 | |  | | | |
| \*用水水源类型（以√标示） | | □地表水：□江河、□湖泊、□水库、□公共供水管网、□其他  □地下水：□普通、□地热水、□矿泉水、□其他 | | | |
| \*取水地点  （取水口位置、经纬度） | |  | | | |
| \*取水许可证（如有） | | 取水许可证编号 ；批复取水量 万m3 | | | |
| **年 度 用 水 计 划 申 请** | | | | | |
| 高校用水 | \*学生与教职工  人数 | 走读生人数 人  住宿生人数 人  教职工人数 人 | | \*年用水量 | 万m3 |
| 宾馆用水 | \*宾馆星级 | 星 | | \*总床位数 |  |
| \*入住率 |  | | \*年用水量 | 万m3 |
| 医院用水 | \*门诊人次 |  | | \*住院部总床位数 |  |
| \*住院部入住率 |  | | \*年用水量 | 万m3 |
| 生活  用水 | \*供水人口 | 人 | | \*年用水量 | 万m3 |
| 工业  用水 | \*主要产品 |  | | \*年产量 |  |
| \*年用水量 | 万m3 | | | |
| 发电  用水 | \*机组台数与  装机容量 | 台× MW  台× MW  台× MW | | \*年发电总量 | 万kW·h |
| \*发电分类  （以√标示） | □闭式循环水冷  □直流水冷 □空冷 | | \*年用水量 | 万m3 |
| 农业  用水 | 设计灌溉面积 | 亩 | | 设计保证率 | % |
| 计划灌溉面积 | 亩 | | \*年用水量 | 万m3 |
| 其他  用水 | \*年用水量 | 万m3 | | | |
| \*用途说明 | （如非教学用水量、非经营用水量、生态供水等其他不宜归纳为上述用水类别的用水） | | | |
| \*年用水总量 | | 万m3 | | \*其中地下水 | 万m3 |
| \*年退水总量 | | 万m3 | | \*其中地下水 | 万m3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **年 内 计 划 用 水、 退 水 量** | | | | | | | | | | | |
| 月份 | \*计划用水量（万m3） | | | | | | | | | \*计划退水量  （万m3） | 备注 |
| 高校用水 | 宾馆用水 | 医院用水 | 生活用水 | 工业用水 | 发电用水 | 农业用水 | 其他用水 | 小计 |
| 1月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12月 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 计划用水量数据来源说明（计量、推算或估算等） |  | | | | | | | | | | |
|
|
|

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **计 量 设 施 安 装 （新 增） 及 校 检 计 划** | | | | | | |
| **计量设施安装（新增）计划** | \*现有水表数量 | | | 计划新增数量 | | 安装区域 |
| 现有一级计量水表 个 | | | 计划新增一级水表 个 | |  |
| 现有二级计量水表 个 | | | 计划新增二级水表 个 | |  |
| 现有三级计量水表 个 | | | 计划新增三级水表 个 | |  |
| **计量设施校检计划** |  | | | | | |
| **节 水 措 施** | | | | | | |
| **水平衡测试开展情况** | | （已开展说开展时间，测试结果；未开展的说明下一级段开展测试计划） | | | | |
| **节水技改计划** | | 计划节水技改项目  （新增节水措施） | | |  | |
| 下年度计划投入节水资金 | | | 万元 | |
| **退 水 及 废 污 水 处 理 措 施** | | | | | | |
| **废污水类型及主要污染物质** | | |  | | | |
| **废污水处理措施** | | |  | | | |
| **处理达标量** | | | 万m3 | | | |
| **退水水质标准及达标情况** | | |  | | | |
| **其 他 需 要 说 明 的 事 项** | | | | | | |
|  | | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件7  **非居民用水户计划用水审批流程**  **再造示范文本**  附件7-1  **政务服务事项办事指南** | | | | |
| **事项名称** | | 非居民用水户计划用水审批 | | |
| **业务办理项名称** | | 非居民用水户计划用水审批 | | |
| **事项类型** | | 其他行政权力 | | |
| **四办类型** | | □马上办 ☑网上办 □就近办 ☑一次办 | | |
| **设定依据** | | 1.《中华人民共和国水法》第四十九条第一款。 2.《国务院关于实行最严格水资源管理制度的意见》（国发〔2012〕3号）第三条第二款。 3.《中共中央国务院关于加快水利改革发展的决定》（中发〔2011〕1号）第六条第二款。 4.《国务院关于印发水污染防治行动计划的通知》（国发〔2015〕17号）第三条第一款。 5.《湖北省城镇供水条例》第三十九条。 6.《武汉市城市节约用水条例》第十三条、第十四条、第十五条。 | | |
| **行使层级** | | 市级、区级 | | |
| **服务对象** | | 企业法人、事业法人、社会组织法人、非法人企业、行政机关、其他组织 | | |
| **法定办结时限** | | 10工作日 | **法定办结时限备注** | 无 |
| **承诺办结时限** | | 2工作日 | **承诺办结时限备注** | 无 |
| **受理条件** | | 1.武汉市行政区内已向公共供水企业申请报装计量水表的法人和社会团体； 2.符合全市年度用水计划总量要求； 3.符合行业用水定额标准； 4.符合相应的产业政策及其合理用水平和发展规划。 | | |
| **申请材料** | **需申请人提供的材料** | 1.《武汉市用水计划调整申请表》（加盖单位公章） 2.书面申请报告（加盖单位公章，书面申请报告内容要对申请用水计划调整理由具体阐明，并附上相应的证明材料） 3.近三个月水费发票复印件（供水企业出具） 4.经办人授权委托书（加盖单位公章） | | |
|
|
| **由审批部门通过电子证照库等系统自行调用的材料，申请人仅需携带原件供窗口核验** | 1.申请单位统一信用代码证 2.法人身份证 3.经办人身份证 4.水平衡测试报告书（含审查意见） | | |
|
|
| **办理流程** | | 申请受理-审核审批-办结送达 | | |
| **是否收费** | | 否 | **收费标准** | 无 |
| **收费依据** | | 无 | | |
| **特别程序** | | 无 | | |
| **通办范围** | | 全市（市级）/全区（区级） | **联办机构** | 无 |
| **中介服务** | | 出具水平衡测试报告书 | **数量限制** | 无数量限制 |
| **是否支持快递申请** | | 是 | **是否支持邮寄办理结果** | 是 |
| **是否支持鄂汇办办理** | | 否 | **是否支持自助终端办理** | 否 |
| **跑动次数** | | 0 | **必须到现场办理原因说明** | 无 |
| **是否网办** | | 是 | **网办地址** | <http://zwfw.hubei.gov.cn/> |
| **网办深度** | | 互联网咨询、互联网收件、互联网预审、互联网受理、互联网办理、互联网办理结果信息反馈、其他 | | |
| **审批结果类型** | | 其他 | **审批结果名称** | 用水计划批复通知书 |

附件7-2

**受理编号：**

**武汉市计划用水调整申请表**

**用户编码：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请单位 |  | | | | | | | | |
| 法人代表 |  | | | 组织机构代码/  统一社会信用代码 | | |  | | |
| 法人代表  身份证号 |  | | |
| 单位地址 | **区 道（街） 号** | | | | | | 邮政编码 |  | |
| 用水地址 |  | | | | | | | | |
| 客户代码 |  | | | | | | | | |
| 用水性质 | □行政事业用水 □工业用水 □经营服务用水 □特种行业用水 | | | | | | | | |
| 本单位用水  管理部门 |  | 负责人 | | |  | | 联系电话 |  | |
| 经办人 |  | 座机号码 | | |  | | 手机号码 |  | |
| 水平衡测  试情况 | 测试时间： 年 月 日 | | | | | | 报告书  备案  登记编号 |  | |
| 申请调整理由  （请在右边调整理由上打“√”，并附上相应的证明材料） | 用水人数增加（人） | |  | | | 用水设施增加 | | |  |
| 经营（租赁）面积增加（m2） | |  | | | 经营性质变化 | | |  |
| 生产产量增加 | |  | | | 绿化面积增加（m2） | | |  |
| 其它 | |  | | | | | | |
| 计划合并  或拆分意见 |  | | | | | | | | |
| 本申请表所填内容正确无误，附件所提交的资料及证明文件真实有效，如有虚假将承担法律责任。  申请单位盖章：  年 月 日 | | | | | | | | | |