附件3:

# 县（市、区）“十四五”农村规模化供水工程建设需求表

填报单位（盖章）： 填报时间： 联系人： 联系电话：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 水厂名称 | 水厂所在位置  （镇村名） | 水厂类型 | 建设类型 | 设计之后供水总规模  （m3/d） | 受益户籍人口  （人） | 水源工程 | | | | | | | | 水厂工程 | | | | 输配水管网工程 | | | | | |  | 工程总投资 | | | | | | | | 实施年限 | | | 替代附表1中的供水厂  （站）序号 |
| 水源建设类型 | 新建、扩建水库 | | 新建、扩建山塘 | | 新建、扩建溪沟堰坝 | 新建、扩建集水井 | 新建源水管道 | 新建和更新改造 | | | | 新建供水管网 | | 加压泵房 | | 进出厂水计量  装置数量  （块） | 水厂自控设备数量（套) | 一户一表改造 |
| 名称 | 总库容  （万m3） | 名称 | 总库容  （万m3） | 个数（处） | 个数（处） | 长度(km) | 净水设备 | 消毒设备 | 监控系统 | 水质化验室 | 村头以上管道长度（km） | 村内管道长度  （km） | 个数（个） | 总装机功率  （kw） | 增加水表  （个） | 水源工程（万元） | | 水厂工程（万元） | | | 输配水管网工程（万元） | | 投资合计（万元） | 水源工程 | 水厂工程 | 输配水管网工程 |
| 建设与改造 | 水源地“ 划、立、治” | 净化消毒与水质检测 | 监控系统 | 其他设施设备配套与改造 | 管材管件等更新与改造 | 计量装置与水表 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 |
| 示例1（只涉及水源建设） | XX水厂 | XX镇 | 乡镇水厂 | 新建 | （填工程建成后总供水规 | （填人口） | 新建 | XX水库 | （填工程建成后总库 | XX山塘 | （填工程建成后总库 | （填个数） | （填个数） | （填长度） | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | (填投资） | (填投资） | / | / | / | / | / | (填投资） | 2021 | / | / | / |
| 示例2（只涉及水厂建设） | XX水厂 | XX镇 | 乡镇水厂 | 新建 | （填工程建成模）后总供水规 | （填人口） | / | / | 容）  / | / | 容）  / | / | / | / | (打√） | (打√） | (打√） | (打√） | （填长度） | （填长度） | （填个数） | （填数值） | （填数量） | （填个数） | （填个数） | / | / | (填投资） | (填投资 | ）(填投资） | (填投资） | (填投资） | (填投资） | / | 2021 | 2021 | （填写附表1 水厂名称） |
|  |  |  |  |  | 模） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 示例3（既涉及  水源建设又涉及水厂建设） | XX水厂 | XX镇 | 乡镇水厂 | 新建 | （填工程建成后总供水规模） | （填人口） | 新建 | XX水库 | （填工程建成后总库容） | XX山塘 | （填工程建成后总库容） | （填个数） | （填个数） | （填长度） | (打√） | (打√） | (打√） | (打√） | （填长度） | （填长度） | （填个数） | （填数值） | （填数量） | （填个数） | （填个数） | (填投资） | (填投资） | (填投资） | (填投资 | ）(填投资） | (填投资） | (填投资） | (填投资） | 2021 | 2021 | 2021 | （填写附表1 水厂名称） |
| 示例4（只涉及管网延伸） | XX水厂 | XX镇 | 城市水厂 | 新建 | （填工程建成后总供水规 | （填人口） | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | （填长度） | （填长度） | （填个数） | （填数值） | （填数量） | （填个数） | （填个数） | / | / | / | / | / | (填投资） | (填投资） | (填投资） | / | / | 2021 | （与附表1水厂名称一 |

模） 致）

填报说明：供水人口在20人以上的规模化供水工程填报此表，包括新建、改建、扩建水厂。水厂管网延伸工程属于扩建水厂类型。 1、第4列“水厂类型”：填写城市水厂、乡镇水厂、联村水厂、单村水厂。

1. 第5列“建设类型”：填写新建、扩建。
2. 第7列“受益户籍人口”：按2017年统计年鉴发布人口。
3. 第8列“水源建设类型”：填写新建、扩建。
4. 第10、12列“总库容”：填写水库、山塘新建、扩建后的总库容。
5. 第16~19列“水厂工程”：新建和更新改造涉及内容打“√”填写。
6. 第20列“村头以上管道长度”：指从水厂到村头的管网。
7. 第21列“村内管道长度”：统计长度时不含入户管。
8. 第23列“总装机功率”：指配水管网中所有加压泵房的水泵装机功率之和。
9. 第35~37列“实施年限”：下拉框选择实施年限，2021、2022、2023、2024、2025。
10. 第38列“替代附表1中的供水厂（站）序号”：指工程建成运行后替代附表1中的原供水厂（站）名称，替代的供水厂/站序号与附表1一致，每个水厂/站一行。