

河南省建设项目水资源论证简表

建设项目名称：漯河市汇利油脂有限公司

编制单位（盖章）：

主要编制人员：

联系人及电话：张庭旺 1010018839531218

编制时间：2022年08月29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	漯河市汇利油脂有限公司				
法定代表人	张庭旺	职务	董事长		
项目性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input checked="" type="checkbox"/> 已建 <input type="checkbox"/> 其他		项目类别	<input checked="" type="checkbox"/> 审批制 <input type="checkbox"/> 核准制 <input type="checkbox"/> 备案制 <input type="checkbox"/> 其他 项目主管部门： <input type="checkbox"/> 省级 <input type="checkbox"/> 市级 <input checked="" type="checkbox"/> 县级 <input type="checkbox"/> 其他	
申请日期	2022年08月29日				
通讯地址	漯河市召陵区召陵镇拐张村			邮政编码	462000
联系人	张庭旺	工作部门		职务（职称）	
联系电话	18839531218	传真电话		电子信箱	
建设项目 基本情况	<p>我单位成立于2010年，主要从事非食用动物、植物油脂销售等，厂区内主要用于生活用水，职工48人。</p> <p>项目区位于漯河市召陵区漯河市召陵区召陵镇拐张村（N:33°34'0"，E:114°9'2"），由于目前供水管网未覆盖至单位所在地，为了单位生活用水需要，使用1眼浅层地下水井（深60米，井径30cm），供单位使用。待自来水管网覆盖至单位所在地后，公司根据相关压采政策，配合有关部门对公司内自备井进行压采。</p>				
年申请取水总量	0.13万 m ³				



取水水源名称		地下水	取水用途	生产用水		
地表水	水源类型	江河	湖泊	水库	其他	
	年申请取水量 (万 m ³)					
	取水地点					
	取水方式	蓄				
		引				
		提				
	计量方式					
	最大取水流量 (m ³ /s)或 日最大取水量 (m ³ /d)					
退水地点			退水量	万 m ³		
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 m ³)	0.13				
	取水地点	厂区院内东(N:33°34'0", E:114°9'2")				
	取水方式	单井 (√) 井群 ()	单井 () 井群 ()	单井 () 井群 ()		
	计量方式	机械水表				
	最大取水流量 (m ³ /s)或 日最大取水量 (m ³ /d)	6.2m ³ /d				
	退水地点	生活污水经化粪池		退水量	0.002 万 m ³	
申请取水期限	自 2022 年 08 月 29 日至 2027 年 08 月 28 日					

利
★
037

取用水情况

取、用水合理性说明	<p>本公司取水用于生活用水，职工 48 人，根据河南省地方标准《工业与城镇生活用水定额》(DB41/T385-2020)和本项目的情况，用水定额通用值 28.0m³/a。经核算，生活用水 0.13 万 m³/a。</p>
水质评价情况	<p>参考《2019 年漯河市环境质量状况公报》，项目区地下水各项指标均能够满足《地下水质量标准》(GB/T14848-2017)III类标准要求，原水水质可以满足《生活饮用水水源水质标准》(CJ 3020-1993)的要求。</p>
地表水取水工程情况	/
地下水取水工程情况	<p>本项目在厂区使用已建成的 1 眼取水井深 60 米，供水规模小，预计项目供水引起地下水水位变化范围影响半径小于 200m，影响半径小。影响范围内不属于集中式饮用水水源保护区及其补给径流区、国家或地区设立的其他保护区、特殊地下水保护区，无分散式居民饮用水水源，地下水环境不敏感，项目取水不会造成地面沉降、地裂缝、地面塌陷、湿地退化、土地荒漠化等环境水文地质问题，不会产生土壤次生盐渍化、沼泽化等造成环境水文地质问题影响程度较弱。</p>
取、退水影响	<p>主要为职工生活污水。厂区厕所为旱厕，生活污水经化粪池处理后全部用于厂区绿化和蔬菜种植</p>
承诺书	<p>漯河市汇利油脂有限公司郑重承诺，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。</p> <p style="text-align: right;">承诺人(盖章):  张庆红 2022 年 08 月 29 日</p>

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

