

锡山区水利局行政许可项目验收申请表

建设单位	无锡东环环保能源有限公司		联系人及电话	华明 18951518650	
项目监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司		联系人及电话	张亮 13812507855	
项目施工单位	中国二十冶集团有限公司		联系人及电话	吴金柱 15601711649	
项目名称	无锡东环环保能源有限公司取水管道		项目批准文号	锡山水许可[2017]82号	
开工日期	2017.3		竣工日期	2017.6	
申请验收内容	东环引水管道及取水系统建设				
申报材料	营业执照, 12类省发改委项目核准批复, 规划许可证和平面 图, 立面图, 项目建设平面图, 剖面图, 护坡设计图, 取水口 位置图				
填报须知	根据有关法律规定, 申请人应如实提交有关材料(含电子文件、图纸)和反映真实情况, 并对提交材料内容的真实性负责。 建设单位报审的竣工验收文件必须符合水利部门确定的指标值, 图件标注的数据必须与比例尺和实际相符合, 电子文件必须与图纸相一致。				
承诺	<p>我单位已阅知报审须知, 并承诺对报审资料(含电子文件与图纸)的真实性及数据的准确性负责。</p> <p>我单位自愿承担虚报、瞒报、造假等不正当手段而产生的一切法律责任。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  (建设单位盖章) 年 月 日 </div> <div style="text-align: center;"> (监理单位盖章) 年 月 日 </div> <div style="text-align: center;"> (施工单位盖章) 年 月 日 </div> </div>				
<p style="text-align: center;">验收组意见</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">符合许可要求, 同意通过验收。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 组长: 黄继 2017 年 7 月 18 日 </div>					
验收成员签名					

附录A：

建设项目取水设施试运行申请表（试行）

取水单位(个人)	无锡锡东环保能源有限公司	法定代表人	潘可荣
地 址	锡山区东港镇黄土塘村	联系人姓名及电话	华昀 18951518650
取水项目名称	无锡锡东生活垃圾焚烧发电厂	取水地点	锡十一圩航道与锡东垃圾焚烧发电厂内河交界处
取水水源类型	河水	取水方式	泵站
取水用途	生产工业用水	取水中请批准文号及时间	锡水农复【2009】8号, 2009.8.14
审批年取水量 (m ³)	240.9	最大取水流量 (m ³ /s)	1.56
水资源论证报告书编制单位	江苏省水文水资源勘测局无锡分局	编制单位资质证书编号	水论证乙字第 13205011 号
水资源论证报告书审查机关及时间	无锡市水利局/2009.7	申请试运行开始时间	6 月
计量设施安装位置	取水泵出口母管	计量设施型号	ZCL 超声波
现场查勘情况	<div style="text-align: right;">年 月 日（查勘单位盖章）</div>		
审核意见	<p>（取水申请人）：</p> <p>经现场查勘和确认，你单位建设的取水设施满足试运行条件，现同意试运行。试运行期从 年 月 日到 年 月 日，请于试运行期满30日后，向 （取水许可审批机关）提出取水许可验收申请。</p> <p style="text-align: right;">年 月 日（章）</p>		

附录 B:

建设项目取水许可验收申请表

(试行)

项 目 名 称 无锡锡东生活垃圾焚烧发电厂

建 设 单 位 无锡锡东环保能源有限公司 (盖章)

法定代表人 潘可荣

联 系 人 华昀

联 系 电 话 18951518650

邮 政 编 码 214000

邮 寄 地 址 无锡市锡山区东港镇黄土塘村

江苏省水利厅制

说 明

- 1、本表根据国务院令第 460 号和水利部令第 34 号有关规定制作。
- 2、验收申请表一、表二由取水申请人在申请取水许可验收前填写，表三、表四、表五由负责建设项目取水许可验收的水行政主管部门在验收现场检查后填写。
- 3、表格中填不下或仍需另加说明的内容可以另加附页补充说明。
- 4、验收申请表一式三份，由负责建设项目取水许可验收的水行政主管部门、取水许可监督管理机关和取水单位与取水许可审批文件一并存档。

表一 基本信息

取水项目名称（按取水许可批复）		无锡锡东生活垃圾焚烧发电厂	
取水水源 （地表水或地下水）	地表水	水源类型 （地表水为江河、湖泊、水库或其它； 地下水为普通、地热水、矿泉水或其它）	江河
取水地点		厂区外东南面东清河西岸，距下游晃山桥约 400m 左右	
年取水量（万 m ³ ）	240.9	最大取水流量（m ³ /s）	1.56
取水方式	泵站	取水用途	生产工业用水
年退水量（万 m ³ ）	42.0115	退水地点	锡北污水处理厂、雨水管网
退水水质要求 （包括主要污染物名称和总量）		COD71.57t/a、BOD 32.12t/a、SS82.12 t/a、总磷 0.56 t/a	
取水计量方式		超声波	
建设项目审批、核准、备案机关及批准文号、时间		江苏省发改委、苏发改投资发【2009】12 号、2009.1.7	
取水许可审批机关及批准文号、时间		锡山区水利农机局，锡水农复【2009】8 号、2009.8.14	
是否设入河排污口，若设其批准文号、时间		无	
建设项目水资源论证报告书(表)编制单位及审查机关、时间		江苏省水文水资源勘测局无锡分局、无锡市水利局、2009.7.17	
建设项目取退水设施设计单位		中国恩菲工程技术有限公司	
建设项目取退水设施施工单位		中国二十冶集团有限公司	
建设项目开工日期、竣工日期		开工 2010.11.13 竣工 2011.4.10	
同意取水设施试运行的水行政主管部门及审核意见文号、日期			
建设项目取水设施投入试运行日期		2017.6	

表二 取水许可审批文件执行情况

	取水许可批复要求	实际执行情况	备注或说明
取水情况（地点、规模、用途等）	取水地点位于厂区外东南面东清河西岸距下游晃山桥约 400m 左右。年取水量在 240.9 万 m ³ 。作为生产用水水源。	按批复要求执行	
退水情况（地点、退水量、退水水质、主要污染物及排放量）	生产废水 42.02 万 t/a。其中作为清下水直接排入雨水管网的为 20.48 万 t/a，经预处理后送至锡北污水处理厂的为 21.54 万 t/a。COD 排放量 71.57t/a、BOD 排放量 32.12t/a、SS 排放量 82.12 t/a、NH ₃ -N 排放量 4.02t/a、总磷排放量 0.56 t/a	按批复要求执行	
取水计量设施安装及运行要求	按要求安装在线联网的超声波计量仪。运行要求不断电，计量准确。	按批复要求执行	
节水和水源保护措施	降低项目工艺系统耗水量。加强设备管理提高运行效率。降低管网输水（汽）损失。大力推广应用节水型用水器具。加强节水制度建设提高企业节水意识。	按批复要求执行	
取水水源水量水质监测情况	取水量抄表数值项目放入日常巡检记录表中。企业建立水分析实验室。	按批复要求执行	

注：表二中建设单位对照取水许可审批文件、建设项目水资源论证报告书审查（审批）意见等，就项目设计、施工和试运行期间的取退水设施建设和节水、水资源保护措施落实情况予以介绍。

表三 取水许可验收现场查勘情况

序号	验收内容	验收标准与规定	验收情况	存在问题	改进意见
1	取水标的	1、取水水源和取水地点是否符合审批规定	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
		2、取水量是否符合审批规定	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
		3、取水方式是否符合审批规定	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
		4、取水用途是否符合审批规定	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
2	退 水	1、退水地点、方式是否符合审批规定	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
		2、退水量是否符合审批规定	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
		3、退水水质是否符合审批规定（水功能区要求）	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
		4、污水处理设施建设与落实是否符合审批规定	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
3	对第三者取水的影响	取水对第三者取水影响补偿承诺或措施是否已经落实	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
4	节水措施建设与运行情况	节水措施是否符合国家规定和审批规定，配套节水设施与主体工程是否同时投产运行	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
5	取水计量设施安装与运行情况	计量设施是否已安装并正常运行	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
		是否按规定接入省水资源管理信息系统	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
6	水资源论证及取水许可审批其他要求落实情况	是否符合审批要求	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		

表四 取水许可验收意见

取用水已符合取水许可要求。同意核发取水许可证。
建议完善内部三级计量设施完善，以便今后开展
水平衡测试。

组长：（签字） 袁志忠

2017年7月18日

表五 验收委员会名单

	姓 名	单 位	职务/职称	签 名
组 长	袁志忠	杨山区水利局		袁志忠
(副组长)	黄月明	东港水利站	副站长	黄月明
成 员	范晨媛	锡山区水利局		范晨媛