

最新污水运营合同 污水承包合同(大全5篇)

在人们越来越相信法律的社会中，合同起到的作用越来越大，它可以保护民事法律关系。那么合同书的格式，你掌握了吗？这里我整理了一些优秀的合同范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

污水运营合同篇一

建设单位（甲方）：

施工单位（乙方）：

依据《中华人民共和国合同法》的规定，本着平等互利的原则，按下述条款和条件签署本合同。

本工程建设规模为日处理生产废水100m³每天的污水池一座，本工程主体工艺为：物化+生化处理工艺。

废水处理站原水污染物水质指标：

序号 污染物名称 浓度单位 备注

1codcr 3000mg/l

2ss 400mg/l

3ph 11 无量纲

4bod₁ 1200mg/l

5nh₃-n 19.2mg/l

工程范围

本工程范围为重庆xx纺织有限公司废水处理工程区块内（从污水处理站进水口到排水计量井之间）的土建工程、工艺设备、电气、仪表等。生产车间到废水处理站入口之间、排水计量井以外的部分不包含在本工程范围内。供电在配电柜进电总线处交接。

工程甲方工作范围包括：

- 1、负责提供施工用水电方便，甲方负责将设备用水、电接至本项目处。
- 2、负责提供项目设计、施工所需基础技术资料，并保证基础资料的真实、有效。
- 3、负责环境监测和工程验收工作，并按合同规定日期配合乙方办好竣工决算工作，及时结算工程款。
- 4、负责调试期间的水电及药剂费用，并确保调试期间操作人员到位。
- 5、负责组织环境监测和工程验收工作，并承担相应的监测及验收费用。在项目调试完成后10日内组织环境监测站进行监测工作。

工程乙方工作范围包括：

- 1、乙方负责工程的设计、土建施工、设备、电器、仪表采购及管道安装，调试期技术指导和协同配合工程监测验收。
- 2、乙方负责工程建设的质量及安全工作，在建设工作中遵守甲方的工作规范。

3、乙方负责对甲方的操作人员进行技术培训，并提供工程竣工资料。

4、负责编制污水处理站各工序的岗位责任制、技术操作规程及安全规程等技术资料。

5、编报施工组织设计和施工方案，用水、用电计划。

6、做好施工组织管理，保持现场的清洁，道路畅通，器材的堆放整齐，并及时清除建筑垃圾，作到文明施工。

甲方支付乙方工程建设承包费用为：人民币 元（大写： 人民币整）（不含监测验收费用），包括工程设计、设备制造或采购、安装调试、操作人员培训和维修手册的编制、质量保证期内表现出的因产品质量缺陷的修复。

1、合同签订后3日内，甲方支付乙方工程总金额30%的首付款。

2、工程安装完成后3日内经甲方验收合格后，甲方支付乙方40%工程进度款。

3、工程调试完成，通过沙坪坝区环保部门的监测合格后3日内，甲方支付乙方该项工程的剩余30%合同费用。（若工程调试完成，在乙方提出监测申请满15日，非乙方原因造成不能验收监测，在乙方提出监测申请满15日时，甲方即刻支付剩余工程款）。

一、设计时间

乙方应于合同生效后3个工作日内完成施工图设计。

二、工程施工工期

1、乙方施工工期为45天。

2、甲方保证乙方施工完成后10日内，不少于设计水量60%的污水能进入污水处理站，以便乙方调试。

三、工程验收监测时间

项目建设施工完成，经1个半月调试后进行工程竣工验收监测工作。

四、质保期

本工程质保期为一年，从工程完工时起算。

按合同规定的承包内容中的材料及设备的运输和装卸费用及保险费由各自承担。运输过程中的一切风险和损失自行负责。

此项合同协议书双方签字盖章后生效。

对本合同条款作出的任何改动，均须由双方签署书面的补充合同条款书为有效。

第十条 主导法律和语言

1、主导法律为中华人民共和国的法律。

2、主导语言为汉语

在合同执行过程中，合同双方发生的任何争端，应首先采用友好协商的方式解决，如协商不成功，任何一方可以按照《中华人民共和国合同法》的规定解决。

1、工程质量、处理后的排放水质标准按国家相关标准进行验收。

3、施工中乙方根据甲方代表要求，及时提供相关工程的技术资料。

4、乙方必须健全质量检查制度，做好自检记录。

5、项目在取得验收监测合格报告后由甲方自行实施运行工作，工程移交甲方管理，乙方在10日内提交项目技术档案资料，甲方向乙方出具竣工合格报告。

1、合同一式四份，双方各执两份，签字盖章生效；

2、本合同未尽事宜，由双方友好协商解决。

1、甲方和乙方在认识到保持联络和根据合同要求及时作出决定的重要性的前提下，应指定专人履行合同参考部分及分条款所涉及的责任义务。

2、甲方和乙方对代表的指定不应该认为与合同双方有权批准或撤换代表相抵触。

甲方：（盖章） 乙方：（盖章）

日期：

污水运营合同篇二

委托方：_____（以下简称“甲方”）

承接方：_____（以下简称“乙方”）

甲方应国家、省、市环保部门的要求，对本污水处理工程进行投资建设。乙方与其他几家环保企业在公平、公正、公开的前提下积极参与此次该建设项目工程的竞标，最后乙方中标。甲、乙双方根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》等的有关规定，本着平等、自愿、互惠、等价有偿的原则，就污水处理工程协商一致，签订本合同。

1、工程名称：_____

2、工程地点：_____

3、工程内容：_____

4、工艺流程说明

工程达到的标准污水经处理后中，水中污染物含量低于中华人民共和国《污水综合排放标准》中的一级排放标准。

5、承包内容及范围：

1. 根据乙方的投标文件中所设计的“工艺设计方案”及现场情况提供所设计的施工图纸。

2. 废水处理构筑物的土建施工。

3. 工艺设备材料的采购、安装、调试。

4. 工艺调试。

5. 甲方技术人员的培训。

设备

材料的采购

天(与土建施工过程交叉进行)

工艺设备

材料的安装天，工艺调试天。

1、工程固定款总价万元，人民币大写：

2、招标文件之外的工程新增不确定部分需由甲乙双方现场确认核定后另签补充协议。

3、工程款支付方式：现金或转帐。

(即：万元，人民币大写：)；

第二次付款：土建施工完毕，工程现场具备工艺设备

材料安装条件后五个

工作日内，向乙方支付合同总承包价的30%

(即：_____万元，人民币大写：_____)；

第三次付款：所有工艺设备

材料安装完毕，达到工程试运行条件后五个工作日内向乙方支付合同总承包价的20%(即：万元，人民币大写：)

1、本合同总工期为个日历天，具体进场时间以甲方书面通知为准。

2、本合同工期已充分考虑雨雪、暴风、停水、停电、节假日等因素的影响。

3、如遇人力不可预见抵抗或甲方原因等特殊情况，经甲、乙双方认可后，工期作相应顺延，并以书面形式确定顺延期限。

1、甲方工作

1.1指派为甲方工地代表，协助乙方协调与工程总承包方的关系，负责监督检查工程质量、进度、安全以及施工期间的质量验收及其它事宜。

1.2向乙方提供施工用水、用电接口，接驳点费用及水电费用由乙方自理。

1.3保证按合同要求及时支付工程款，若延期将承担相应的经济损失。

2、乙方工作

2.1指派为乙方工地代表，负责工程管理和施工，履行合中的各项工作，精心设计施工，确保工程质量，按合同规定的时间及时完工和交付使用。

2.2保证按图施工，做到无渗漏，无二次污染，并对质量负责。

甲方：____乙方：____

法定代表人：____法定代表人：____

污水运营合同篇三

在当今社会，人们对合同愈发重视，我们用到合同的地方越来越多，签订合同是减少和防止发生争议的重要措施。知道吗，写合同可是有方法的哦，下面是小编为大家收集的某污水处理承包合同，仅供参考，希望能够帮助到大家。

建设单位：重庆xx纺织有限公司（以下简称甲方）

施工单位：重庆xx环保工程有限公司（以下简称乙方）

签订地点：重庆xx纺织有限公司办公室

建设地点：重庆市沙坪坝区回龙坝镇大桥村

签订时间□20xx年12月18日

依据《中华人民共和国合同法》的规定，本着平等互利的原则，按下述条款和条件签署本合同。

本工程建设规模为日处理生产废水100m³每天的污水池一座，本工程主体工艺为：物化+生化处理工艺。

废水处理站原水污染物水质指标：

序号 污染物名称 浓度单位 备注

1codcr3000mg/l

2ss400mg/l

3ph11无量纲

4bod1200mg/l

5nh₃-n19.2mg/l

工程范围

本工程范围为重庆xx纺织有限公司废水处理工程区块内（从污水处理站进水口到排水计量井之间）的土建工程、工艺设备、电气、仪表等。生产车间到废水处理站入口之间、排水计量井以外的部分不包含在本工程范围内。供电在配电柜进电总线处交接。

工程甲方工作范围包括：

1、负责提供施工用水电方便，甲方负责将设备用水、电接至本项目处。

- 2、负责提供项目设计、施工所需基础技术资料，并保证基础资料的真实、有效。
- 3、负责环境监测和工程验收工作，并按合同规定日期配合乙方办好竣工决算工作，及时结算工程款。
- 4、负责调试期间的水电及药剂费用，并确保调试期间操作人员到位。
- 5、负责组织环境监测和工程验收工作，并承担相应的监测及验收费用。在项目调试完成后10日内组织环境监测站进行监测工作。

工程乙方工作范围包括：

- 1、乙方负责工程的设计、土建施工、设备、电器、仪表采购及管道安装，调试期技术指导和协同配合工程监测验收。
- 2、乙方负责工程建设的质量及安全工作，在建设工作中遵守甲方的工作规范。
- 3、乙方负责对甲方的操作人员进行技术培训，并提供工程竣工资料。
- 4、负责编制污水处理站各工序的岗位责任制、技术操作规程及安全规程等技术资料。
- 5、编报施工组织设计和施工方案，用水、用电计划。
- 6、做好施工组织管理，保持现场的清洁，道路畅通，器材的堆放整齐，并及时清除建筑垃圾，作到文明施工。

甲方支付乙方工程建设承包费用为：人民币元（大写：人民币整）（不含监测验收费用），包括工程设计、设备制造或采购、安装调试、操作人员培训和维修手册的编制、质量保

证期内表现出的因产品质量缺陷的修复。

1、合同签订后3日内，甲方支付乙方工程总金额30%的首付款。

2、工程安装完成后3日内经甲方验收合格后，甲方支付乙方40%工程进度款。

3、工程调试完成，通过沙坪坝区环保部门的监测合格后3日内，甲方支付乙方该项工程的. 剩余30%合同费用。（若工程调试完成，在乙方提出监测申请满15日，非乙方原因造成不能验收监测，在乙方提出监测申请满15日时，甲方即刻支付剩余工程款）。

一、设计时间

乙方应于合同生效后3个工作日内完成施工图设计。

二、工程施工工期

1、乙方施工工期为45天。

2、甲方保证乙方施工完成后10日内，不少于设计水量60%的污水能进入污水处理站，以便乙方调试。

三、工程验收监测时间

项目建设施工完成，经1个半月调试后进行工程竣工验收监测工作。

四、质保期

本工程质保期为一年，从工程完工时起算。

按合同规定的承包内容中的材料及设备的运输和装卸费用及保险费由各自承担。运输过程中的一切风险和损失自行负责。

此项合同协议书双方签字盖章后生效。

对本合同条款作出的任何改动，均须由双方签署书面的补充合同条款书为有效。

1、主导法律为中华人民共和国的法律。

2、主导语言为汉语

在合同执行过程中，合同双方发生的任何争端，应首先采用友好协商的方式解决，如协商不成功，任何一方可以按照《中华人民共和国合同法》的规定解决。

1、工程质量、处理后的排放水质标准按国家相关标准进行验收。

3、施工中乙方根据甲方代表要求，及时提供相关工程的技术资料。

4、乙方必须健全质量检查制度，做好自检记录。

5、项目在取得验收监测合格报告后由甲方自行实施运行工作，工程移交甲方管理，乙方在10日内提交项目技术档案资料，甲方向乙方出具竣工合格报告。

1、合同一式四份，双方各执两份，签字盖章生效；

2、本合同未尽事宜，由双方友好协商解决。

1、甲方和乙方在认识到保持联络和根据合同要求及时作出决定的重要性的前提下，应指定专人履行合同参考部分及分条款所涉及的责任义务。

2、甲方和乙方对代表的指定不应该认为与合同双方有权批准或撤换代表相抵触。

甲方：（盖章） 乙方：（盖章）

法定代表人（或委托代理人）： 法定代表人（或委托代理人）：
（签字） （签字）

电话： 电话：

污水运营合同篇四

甲方： _____

乙方： _____

甲、乙双方根据《中华人民共和国反不正当竞争法》和国家、地方有关法律、法规及政策规定，鉴于乙方受聘甲方或服务于甲方，在职或服务期间有从甲方获得商业秘密和技术秘密的机会，有获得及增进知识、经验、技能的机会；甲方给乙方的劳动支付了工资、奖金、提成、奖励等报酬；乙方明白泄露甲方商业秘密、技术秘密会对甲方造成极大损害。为保护甲方的商业秘密、技术秘密，维护甲方及乙方共同的长远利益，双方自愿约定如下：

1. 保密内容和范围

1.2甲方现有的开发成果和技术秘密及设计开发方案；

1.3甲方所有的工艺技术资料、图纸和所有的财务资料及数据；

1.4甲方尚未付诸实施的经营战略、规划及生产经营数据；

1.5甲方销售方案、计划及客户资料；

1.6甲方采购计划及供应商资料；

1.7甲方生产定额、工时定额；

1.8甲方其他认为需要保密的其他保密事项。

2. 具体保密要求

2.2乙方必须严格遵守甲方的保密制度及要求，防止泄露企业的技术秘密和商业秘密；

2.4未经甲方书面同意，乙方不得利用技术秘密进行新研究与开发；

2.7乙方保证遵守甲方为保护知识产权

制订的相关制度与规章，认真执行保密措施，在发现他人有侵犯甲方商业秘密、技术秘密的行为时，有义务有责任及时向甲方总经理或公司人事行政部报告。当乙方结束在甲方的工作时，及时将所有与甲方经营活动有关的文件、记录或材料交给甲方指定的人员。

3. 协议期限

聘用合同期_____内；

解除聘用合同后的_____年内。

4. 保密费的数额确定及支付方式

甲方对乙方在聘用合同期内所取得的成果支付了工资，工资中内含保密费，其保密费为_____元/月，作为甲方对乙方支付的月份固定保密费。另外还视乙方工作业绩、工作态度、成果的作用和其创造的经济效益而定，给予年终奖励，年终奖励也包括了保密费。

5. 双方违约责任

5.3以上违约责任的执行，超过法律、法规赋予双方权限的，申请仲裁机构仲裁或向法院提出上诉。

6. 说明

6.1协议双方签字生效；未尽事宜由双方另行具文，与本合同书具有同等效力。

6.2本协议一式叁份，协议双方各执一份，人事行政部备案一份。

6.3本合同书作为乙方聘用合同的附件。

甲方（盖章）：_____

乙方（盖章）：_____

法定代表人（签字）：_____

法定代表人（签字）：_____

身份证号：_____

身份证号：_____

地址：_____

地址：_____

_____年____月____日

_____年____月____日

污水运营合同篇五

甲方：

乙方：

依据《中华人民共和国合同法》，甲、乙双方就乙方为甲方处理 生活污水达成如下合同条款：

一、甲方委托乙方服务内容

- 1、废水量：全年平均每天9 吨；
- 2、废水接入方式, 甲方通过管道将废水送至乙方。

二、乙方服务形式

- 1、按时按量按质接收甲方生活污水；
- 2、处理受纳的污水，并确保达到国家标准与地方环境保护主管部门的要求；
- 3、按政府主管部门指定的位置和方式排放处理达标后的废水及安全处置废水处理污泥。

三、双方责任

- 1、乙方对甲方按时按量按质接纳的污水的环保达标和排放负完全的责任；
- 2、甲方按本合同及双方达成的其它补充协议按时足额支付给乙方废水处理费用；

四、服务费用

1、甲方按 元/吨水逐月支付废水处理运行费。每月5号前乙方应将废水量及综合服务费总额核算清楚并书面通知甲方，甲方应在10号前将运行费用足额划到乙方帐户。

2、合约期内物价指数有较大变动（如水、电、其它商品等价格上涨），经双方协商后可调整废水处理运行费。

五、本合同未尽事宜，由双方协商另行签订更改或补充合同，解决。

六、本合同一式四份，双方各执二份，具有同等效力。

七、合同经双方法人签字与盖章后生效。

甲方：

乙方：

日期：