

最新污水厂突发环境事件应急预案编制说明(优秀9篇)

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看看吧。

污水厂突发环境事件应急预案编制说明篇一

污水处理安全员是承担污水处理厂安全管理工作的重要人员。本人担任该岗位已有一年时间，深刻体会到了污水处理安全工作的重要性和必要性，同时也认识到了自身的不足之处，下面将从五个方面谈谈自己的心得体会。

一、安全意识要高

作为污水处理安全员，必须具有高度的安全意识，始终保持对环境和工作安全的高度敏感与关注。在诸如巡视检查、设备维护、工艺调控等工作环节中，对于在操作中可能存在的危险性必须时刻予以警惕，并进行及时处理和反馈。同时还需对工作人员进行安全教育培训，提高员工的安全意识和操作技能，以避免人为原因所造成的事故发生。

二、要切实履行职责

污水处理安全员是责任重大的岗位，需要肩负起安全管理的责任。我们必须认真分析和解决安全隐患，制定科学的管理流程和应急预案，有效采取措施提高应急处置能力；引导工作人员严格按照安全规程操作，严把各个环节的安全关卡，保证程序正常运行。在此基础上，还要对于相关的诸如事故排查、资料汇总、工作报告等重要工作进行精心管理和把好关口，以达到最终目标——确保污水处理安全。

三、要有危机感

安全管理工作并非井井有条，我们需要时刻保持对于安全隐患的关注和预警。对于已经发生的安全事件，我们需要认真进行事故调查，并找出事故原因进行分析订正，以避免类似事故再次发生。同时，我们也要时刻关注外部环境和新技术的发展，认真地掌握适用于本工作的新技术和新理念，同时加强对于危险化学品的管理和防范，提高污水处理安全的整体水平。

四、要注重倡导外部关系

作为一名污水处理安全员，我们不仅需要保持良好内部协作，还要积极主动地与企业相应部门及相关单位建立联系和沟通，并对于外部单位之间所发生的安全责任和权益问题进行有效协调和处理，避免信息沟通上的不畅和危机事件的发生。

五、要注重自身素质的提升

污水处理安全员必须时刻保持良好的素质和形象，在工作中认真负责、锐意进取；十分注重企业文化，并努力贯彻执行企业所提倡的“以诚待人，以信立长”的文化理念，超前意识应变能力及服务意识。自己要不断提高自己的综合素质，尤其是加强业务和安全管理方面的学习，以更好地完善自己的安全知识体系。

综上所述，污水处理安全员是一个好的污水处理系统所需要的关键人物，必须具有高度的安全意识、切实履行职责、有危机感、注重倡导外部关系、注重自身素质的提升，以全力保障污水处理厂的安全生产。我希望以自己的实际工作经验，为广大安全管理人员提供一些有益的指导，并与大家共同探讨安全管理的艺术和规律，为企业的发展打造一个良好的安全环境，贡献自己的一份力量。

污水厂突发环境事件应急预案编制说明篇二

设计人：_____设计研究院

发包人委托设计人承担_____污水处理厂工程设计，工程地点为_____工业园区，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

第一条本合同签订论据

- 1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。
- 1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件。

第二条设计依据

- 2.1 发包人给设计人的设计要求；
- 2.2 发包人提交的基础资料；
- 2.3 《城市污水处理工程项目建设标准》；
- 2.4 《中华人民共和国水污染防治法》；
- 2.5 《城镇污水处理污染物排放标准》；
- 2.6 其他现行国家标准或北京市地方标准；

第三条合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同书

3.2 发包人设计要求

第四条本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容
(根据行业特点填写)

项目名称：_____工业园区污水处理厂。

项目规模：日处理污水最终规模为10000立方米/天；一次整体设计分三期实施：第一期规模为2500立方米/天；第二期
为2500立方米/天；第三期为5000立方米/天。

设计阶段：施工图设计。

设计内容：从工艺流程、设备选型、建筑结构、装修到整个污水处理厂区里的道路、绿化、围墙、变配电、市政、给排水、消防设施。

第五条发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间（已递交）

第六条设计人向发包人交付的相关资料、设计文件、份数、地点及时间

- 1、施工图蓝图一式八份；
- 2、施工图中采用的设备设计说明书二份（可以是复印件）；
- 3、送审平面图二份；设备明细清单二份；家具明细清单二份；
- 4、设计概算：一式二份；
- 5、技术经济分析报告（含详细的运行成本分析报告）：一式二份；

- 6、交付文件时间：本合同第八条；
- 7、交付地点为甲方筹建国办办公室；
- 8、提交上述设计文件的同时要提供电子版一套；
- 9、设计院的营业执照、设计资质证书复印件为本合同的组成部分。

第七条费用

7.1双方商定，本合同的设计费按经甲方核定后的设计概算值的百分之计取，暂定元人民币。

7.2上述设计费用为估算设计费用，最终按甲方核定的设计概算值，设计费做相应调整。

第八条支付方式

8.1本合同生效后，发包人即支付设计预付款为设计费总额的%，计元整。

8.2设计人必须在20__年3月20日前提交平面图设计（包括设备平面布置图、家具平面布置图、生产设备明细清单、家具设备明细清单）后五天内，发包人对平面图予以书面确认，发包人支付设计费总额的20%，计人民币元；设计人必须在20__年4月25日前将所有本工程的设计施工图全部完成达到双方约定的设计质量标准后十天内，发包人对施工图予以确认，发包人支付设计费总额的30%，计人民币元整。设计人必须在20__年4月30日前将所有本工程的设计概算全部完成并交至发包人后十五天内，发包人根据发包人委托的招标公司做出的设计概算审查意见，确定支付本设计合同的总额，并支付至本设计合同总额的85%，设计人参加验线时，收取本合同设计费的5%；工程验收合格后，发包人结清设计费，不留尾

款。

8.3双方委托银行代付代收有关费用。

第九条双方责任

9.1发包人责任

9.1.1发包人按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及及时性负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限15天以内，设计人按本合同第六条规定的交付设计文件时间顺延；发包人交付上述资料及文件超过规定期限15天以上时，设计人有权重新确定提交设计文件的时间。

9.1.2发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成设计人设计返工时，双方除另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗工作量向设计人支付返工费。

9.1.3发包人应按本合同规定支付设计费。

9.1.4发包人要求设计人比合同规定时间提前交付设计文件时，须征得设计人同意，不得严重背离合理设计周期，且发包人应支付赶工费。

9.2设计人责任

9.2.1设计人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行设计，按本合同第六条规定的内容、时间及份数向发包人交付设计文件（出现9.1.1、9.1.2、9.1.3、9.1.4规定有关交

付设计文件顺延的情况除外)。并对提交的设计文件的质量负责。

9.2.2设计合理使用年限为年。

9.2.3设计人对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于设计人设计错误造成工程质量事故损失，设计人除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的设计费，并根据损失程度向发包人支付赔偿金，赔偿金数额由双方商定为实际损失的50%。

9.2.4由于设计人原因，延误了设计文件交付时间，每单项每延误一天，减收设计费的百分之五。

9.2.5合同生效后，设计人要求终止或解除合同，设计人应双倍返还发包人已支付的定金。

9.2.6设计人交付设计文件后，按规定参加甲方及有关上级的设计审查，并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做必要调整补充。设计人按合同规定时限交付设计文件一年内项目开始施工，负责向发包人及施工单位进行设计交底、处理有关设计问题和参加竣工验收。

9.2.7作为污水处理这样特有的专业性的工业项目，设计单位必须对污水处理的效果、工程项目的总体总投资规模的控制（每处理一吨污水的投资）和建成后污水处理运行成本负责（包括电费、人工费、固定资产折旧）。如工程建设项目投产后，达不到设计指标，甲方有权向乙方提出索赔，并由乙方承担相应的责任。

9.2.8双方文件来往都要办理有关签收手续。

9.2.9设计文件中选用的国家标准图、部标准图及地方标准图由设计人负责解决。

9.2.10 在施工过程中，如因工程建设需要设计师到场解决问题时，发包方提前以书面形式（传真）通知设计方，设计方在接到书面通知后二十四小时内赶赴现场解决需设计师解决的问题。

第十条保密

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

第十一条仲裁

本建设工程设计合同发生争议，发包人与设计人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人同意由北京市仲裁委员会仲裁。双方当事人未在合同中约定仲裁机构，当事人未达成仲裁书面协议的，可向人民法院起诉。

第十二条合同生效及其他

12.1 发包人要求设计人派专人长期驻施工现场进行配合与解决有关问题时，双方应另行签订技术咨询服务合同。

12.2 设计人为本合同项目的服务至施工安装结束调试投产为止。

12.3 本工程项目中，设计人可提供相应的建筑材料、设备的生产厂或供货商作为发包方的工程资源，但不得指定。发包人需要设计人配合建筑材料。设备的加工订货时，所需费用由发包人承担。

12.4 发包人委托设计人承担本合同内容以外的工作服务，另

行签订协议并支付费用。

12.5 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

12.6 本合同双方签字盖章即生效，一式四份，发包人二份，设计人二份。

12.7 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

12.8 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

（盖章）（盖章）

法定代表人：（签字） 法定代表人：（签字）

住所：_____ 工业园区住所：

邮政编码： 邮政编码：

电话： 电话：

传真： 传真：

电子邮件： 电子邮件：

开户银行： 开户银行：

银行帐号： 银行帐号：

污水厂突发环境事件应急预案编制说明篇三

污水处理是一项重要的环保工作，而污水处理员则是这项工

作中至关重要的一环。作为一名污水处理员，我有幸参与了这项工作多年，亲身感受到了这项工作的重要性和挑战。在这篇文章中，我将分享我的心得体会，希望能够增进大家对污水处理工作的了解和尊重。

第二段：责任重大的工作

污水处理的工作并不轻松，我们需要面对各种复杂的情况和难题。在处理污水过程中，我们需要准确而高效地运用各种先进的处理设备和技术。同时，我们还要不断学习和更新知识，以适应不断变化的环保法规和工艺。责任重大的工作使我意识到，保护环境不仅仅是政府和企业的责任，每一个人都应该为之负责。

第三段：身心俱疲的努力

处理污水不仅需要智慧和技術，更需要付出大量的努力和汗水。在处理现场，我们需要长时间地站立、行走和操作设备，承受着刺鼻的气味和噪音。对于长时间处于高温和潮湿环境中的我们而言，这种体力和心理上的负荷是巨大的。然而，正是坚毅和耐力支撑着我们，让我们能够完成每一次任务。

第四段：成就感与自豪感

尽管工作艰辛，但在工作中我们也收获了满满的成就感和自豪感。每当我们看到黑色的污水变清澈透明、恢复了生机，我们的心中都会涌起一股喜悦和满足感。这时，我们意识到我们的工作不仅仅是为了完成任务，更是为了改善环境、造福人民。这种成就感和自豪感激励着我们继续前行，不断努力。

第五段：对未来的希望

作为一名污水处理员，我希望未来能有更多的人关注环境保

护和污水处理这一重要领域。我希望政府增加对这项工作的支持和投入，提供更好的设备和培训机会。同时，我也希望社会能够对污水处理员给予更多的理解和尊重，认识到他们付出的努力和牺牲。只有这样，我们才能够更好地保护环境、改善生活质量。

结尾：

污水处理员是环保事业中默默奉献的一群人。虽然工作艰辛、经常被歧视，但他们仍然默默为了环境的美好而努力着。希望我们能够共同关注并支持他们的工作，通过我们的努力，共同建设一个更加美好的世界。

污水厂突发环境事件应急预案编制说明篇四

昌邑市环保局各位领导：

我们是温州籍食品卤制生产企业的负责人。首先向贵局领导多年以来对我们事业发展的支持和帮助表示衷心的感谢！

我们企业是由潍坊市温州商会搭桥引进的招商引资项目。是专业加工禽肉类真空包装熟食产品。本产品便利人民生活，本行业对地方养殖业发展起到推动作用，也能解决一部分农民工就业问题，是扶农政策好项目。生产流程是：原材料化冻，蒸煮，真空包装，高温灭菌。生产用水主要用于原材料化冻，工具清洗，正常生产日用水量因生产品种和数量不同约0.1至4吨。我们单位大都位于本市各乡镇或农村，距排污管网偏远，无力连接。为解决排污问题，曾经得到贵局同志的指点，用殊途同归的变通办法，即用储罐车运倒排污管网集中处理。我们单位均已按自己日生产排水量的五倍建造水泥结构污水储存池，于排污管网入口场地的主人签订长期的倒放污水的协议书，并专人管候污水池水位，专车运输。接受贵局监督和收取排污费。因地制宜使用这种间接处理污水办法，其实排污问题已解决。

我们知道中央非常重视环境污染治理问题也非常重视中小企业发展的扶持。请求贵局领导能够一如既往怜恤办厂之难，制定出两全俱美的环境治理方案，让企业生存下来，边生产边治理，给企业留条生存之路，不尽感激！

由于我们企业刚起步，且近年受金融危机，物价不稳，导致经营不利，大都企业亏损，运转困难。我们企业皆借贷经营，何况新办几家销售网络少，每月仅生产数天，甚至开支难付，处境十分尴尬。请求领导本着对异乡创业困难的同情给予支持和帮助，变通污水排放的间接处理办法，也能达到污水处理排放的目的，收到异曲同工的效果，请求领导批准我们污水处理无法的办法给予许可，对我们免以处罚，合理收取排污费，恢复生产，指导协办环评相关手续。不尽感激！

以上意见及请求，请领导予以考虑并及时给予答复！急盼！

污水厂突发环境事件应急预案编制说明篇五

作为一名污水处理安全员，我认为我必须拥有扎实的专业知识以及合理的安全意识，才能够避免事故发生。在工作过程中，我深深感受到了污水处理安全员的重要性，同时也学到了许多有关安全保障措施的知识。通过我的实际经验，我想在这篇文章里与大家分享我的工作经验以及心得体会。

第二段：准备工作

对于一名污水处理安全员来说，准备工作是至关重要的。在工作前，我们必须对处理污水的情况进行全面的了解，并严格按照规定进行操作。在实际操作中，我们需要时刻关注周围环境的变化，尤其是对于备品备件和安全设施的检查，必须经常进行维护和维修。

第三段：安全风险

作为一名污水处理安全员，我们必须时刻注意安全风险。在工作中，我们必须了解各种有害物质的特性和危害，以制定合理的处理方案，同时在操作过程中需严格遵照规定操作流程，加强安全保障措施。同时，我们必须了解一些应急处置措施，一旦发生意外情况，能够迅速应对。

第四段：团队合作

在污水处理过程中，团队合作是至关重要的。作为一名污水处理安全员，我们需要与其他工作人员密切合作，协调各个环节，保证污水处理工作的安全、高效和顺利进行。同时，在团队中，我们也要发挥自己的专业优势，积极主动为团队提供支持和帮助，让我们更好地完成任务。

第五段：总结

总之，作为一名污水处理安全员，我们必须拥有扎实的专业知识、合理的安全意识以及与其他工作人员密切合作的能力，才能够保证污水处理过程的安全。通过我的实际经验，我深刻认识到了这一点。我相信，在今后的工作中，我将继续努力，更好地完成我的工作任务。

污水厂突发环境事件应急预案编制说明篇六

污水处理精益班组是一种运用精益管理理念和方法进行组织和管理班组形式。其主要目的是通过优化流程和精简环节，提高生产效率和产品质量，提高员工的工作动力和满意度。在污水处理行业，精益班组已经得到广泛的应用，并取得了显著的经济效益和社会效益。

第二段：污水处理精益班组的特点

污水处理精益班组的特点是以人为本，以质量为中心，以流程为主要目标。在精益班组中，员工是最重要的资源，班组

负责人和员工之间的合作和沟通非常重要。通过班组讨论、班组绩效考评等方式，员工可以自主管理、自我改进，从而不断提高生产效率和产品质量。同时，精益班组强调对流程的精简和优化，降低生产成本和制造周期，提高企业的市场竞争力。

第三段：学习污水处理精益班组的过程

在学习污水处理精益班组过程中，我们逐渐了解到这种班组形式的优势和制度体系。首先，我们通过了解人员分工和负责制度，以及班组的管理和工作过程，进一步认识到流程和质量管理等的重要性。通过班组讨论和班组绩效考评，我们不断学习现代管理理念和实践，并运用到实际生产中。通过这样的学习，我们深入理解了精益班组的精神和意义，掌握了一系列班组运作和管理的技巧和方法。

第四段：切实提升生产效率和产品质量

在污水处理精益班组的实践中，我们切实提升了生产效率和产品质量。在提高工作效率的同时，我们也注重了工作质量的控制。我们采取科学合理的工作计划和调度，严格执行各项标准和规程，确保生产过程的安全、稳定和可控，同时通过不断优化和改进，提升生产的效益和市场竞争力。

第五段：总结和展望

通过学习和实践，我们明确了精益管理的理念和作用，领悟了班组管理的重要性和过程，并取得了一定的经验和成果。同时，我们也认识到污水处理行业的发展和进步依赖于创新和改进，希望继续深化班组的管理和运营，不断推进污水处理行业的发展和贡献。

污水厂突发环境事件应急预案编制说明篇七

为做好我镇农村生活污水治理工作，加快解决农村生活污水突出问题，保护水环境质量，保障农民群众身体健康，有效改善农村人居环境，推动乡村生态振兴，结合实际，制定如下实施方案。

一、工作目标

20xx年实现全镇30%以上的行政村完成生活污水治理任务，完成店子社区、埠园社区、东升社区、双泉社区4个社区的污水治理任务，完成河村社区、官庄社区、河阳社区、阳光社区4个社区的已治理需提升巩固任务，解决村庄内存在农村生活污水乱泼滥倒、污水横流的问题，污水横流、乱排乱倒情况基本消除，运维管护机制基本建立。

二、组织实施

（一）工作思路。各村庄根据各自条件和类型，因地制宜，统筹考虑分散处理、就近处理或集中处理等方式，灵活选择不同的污水治理方式。适当采取单村或联村的方式，将收集的生活污水经人工湿地、氧化塘或小型一体化处理设备处理达标后可就近回用；确需排放的，应根据受纳水体功能区划，达到有关标准要求。鼓励充分利用周边闲置的沟渠、库塘，通过栽植水生植物和建设植物隔离带等方式进行生态化改造，建设人工湿地或氧化塘，对单村或联村收集的生活污水进行处理。

（二）治理模式。坚持因地制宜、因村施策、简便适用的原则，实现有害物质和污染成分有效清除降解。

1、对靠近镇驻地且满足污水收集管网接入要求的区域，接入城镇污水处理系统集中处理；如河村社区采取接入镇驻地污水收集管网的处理方式。

2、对不能纳入镇驻地污水管网的村庄，如埠园社区和东升社区，因村制宜采取不同方式处理：

（1）对人口较少、居住分散、无法产生污水径流的村庄，鼓励利用房前屋后小菜园、小果园、小花园等实现就地回用。

（2）对有少量污水径流的村庄，采取对周边闲置的沟渠、库塘实施生态化改造，建设人工湿地或氧化塘，利用排水沟渠或管道系统收集、处理生活污水。

（3）对污水产生量大的村庄或多户聚居区，可单户或联户设置小型污水处理设施，如一体化净化桶等方式处理生活污水。

（三）时间要求。对尚未验收的河村社区、埠园社区、东升社区于11月之前完成治理并验收通过。

三、保障措施

（一）加强组织领导。设置农村生活污水治理工作专项小组，镇长任组长，分管的班子成员任副组长，工作区书记、环保办人员任成员，统筹推进全镇农村生活污水治理工作，强化治理措施衔接、部门工作协调和项目实施整合，解决工作推进中的重大问题。

（二）建立长效机制。强化考核评估，加强治理工作的监管和考核，对所有已完成验收的村居实行常态化督导，将农村生活污水治理工作作为人居环境整治和美丽乡村建设重要考核指标，落实奖惩措施，确保该项工作治理制度化、常态化、规范化。

将本文的word文档下载到电脑，方便收藏和打印

推荐度：

点击下载文档

搜索文档

污水厂突发环境事件应急预案编制说明篇八

乙方(盖章): _____

第一条定义与解释

1.1甲方是指_____。

1.2乙方是指_____。

1.3总体资产是指_____厂总资产，包括所有的固定资产和流动资产。

1.4转让标的物见第三条。

1.5合同是指甲、乙双方通过协商而所达成的本文文件，即由双方签订有关本项目的基本文件以及为解释执行、调整本合同而签订的所有附件、附录和其他文件。

1.6污水处理费是指甲方在现行区域范围内按照国家及当地政策标准向乙方支付的污水处理设施有偿使用费。

第二条合同双方

甲方: _____

乙方: _____

第三条转让标的物

本次转让的标的物是_____厂_____年的特许经营权，为保证受让者能正常经营，甲方把该厂完整的资产移交给乙方。资产包括以下几部分的内容：_____厂固定资产净值(所有建筑、构筑、绿化、设备等)共_____元；_____厂帐面的流动资产数共_____元；所有资产清册和设备的有关资料及历年的运行、维修保养记录，以及保证正常运营的相关手册资料等。厂区范围内的土地，由甲方免费提供给乙方使用。

第四条转让方式及期限

本次转让以_____方式进行，由甲方把转让标的物转让给乙方，转让的经营运作期限为_____年(从移交之日即_____年_____月_____日至_____年_____月_____日止)。

第五条转让价格及付款方式

本次转让标的物的转让总价格以甲方所聘的评估机构于_____年所评估的_____厂净资产价格为准(双方重新聘请具有证券从业资格的评估机构进行评估，评估结果作为参考)，共为人民币_____元。并以此为实际转让价格，即为人民币_____元。在正式签订合同生效且办理了产权移交手续后一周内乙方向甲方支付全部的转让价格款。

第六条甲方的权利和义务

6.1 甲方的权利。

6.1.1 甲方对转让标的物是按_____年的特许经营权转让(从移交之日即_____年_____月_____日起至_____年_____月_____日止)，满_____年的经营期后甲方按甲方转让给乙方的方式和条件无条件收回所转让的标的物。

6.1.2甲方有权监督乙方按合同的要求进行经营，并监督乙方按质按量处理污水。

6.1.3甲方有权检查乙方对污水处理的情况，并对不合格的处理水质情况有权进行适当的处罚。

6.2甲方的义务

6.2.1甲方向乙方保证其具有把资产转让给乙方的权利能力和行为能力，并保证与乙方签署的合同及其与本合同有关的各项文件合法合理。

6.2.2甲方向乙方保证其所移交的资产完整，不存在任何抵押，质押及其他第三方的权益，并未侵害资产所代表的相应权益的完整性和合法性。

6.2.3甲方保证所移交的设备能够正常运行，并在正常运行的情况下，能够达到本合同附件所规定的出水标准。

6.2.4甲方向乙方承诺依本合同规定，协助乙方完成本次转让的有关审批和变更注册登记手续，以及有关的证照手续。

6.2.5甲方承担因本次资产转让而发生的有关职工补偿费用。

6.2.6甲方向乙方承诺乙方于每月_____号前(公历)，将前一个月已处理的污水的处理费用划拨至乙方指定帐号，具体操作如下：甲方和乙方应签订污水处理合同，合同中应保证乙方能按时收取污水处理费的条款。收费的保证可采用以下方式：甲方所有的污水收费在银行设立专用账户，由甲方、银行和乙方三方签订协议，乙方在此帐号中拥有第一优先权来划走作为污水处理费中的款项。政府上述账户的资金保证必须是干净没有抵押的。

6.2.7甲方有义务协助乙方协调与因污水处理运营和收费等而

产生联系的各方的关系；甲方有义务维护乙方处理污水范围内的市政污水管网，并确保进入乙方污水处理厂的污水符合有关合同所规定的标准和数量。

6.2.8甲方应确保乙方能享受到市政及环保的有关优惠政策和争取其他的优惠政策。

6.2.9甲方有义务协助乙方解决转让资产中的债权问题。

6.2.10甲方保证在乙方服务区域排水系统管网的配套条件完好。

6.2.11甲方承诺该厂的扩建工程和_____厂工程由乙方以_____方式(_____年的特许经营权)。

6.2.12甲方承诺不干预乙方的正常经营活动。

6.2.13甲方承诺保持_____厂目前的国家和地方收费标准和免税政策不变，如有变化，则相应调整污水处理费的收费标准，以使乙方基本上达到发生这些变化之前的同样的经济地位。

6.2.14甲方免费提

供指定污泥填埋场，填埋地点在前_____年内应位于水质净化厂_____公里范围以内，以后应位于其20公里范围内。在此范围内的运输费由项目公司承担。若填埋地点超出上述距离，则超出范围的运费由甲方承担。

6.2.15若_____无法提供免费的填埋场地而令项目公司增加污泥处置成本，则该项增加的成本应由甲方承担，每月予以补偿，并通过污水处理费专用账户与污水处理费一起支付给项目公司。

6.2.16 鉴于_____厂的设计中没有除臭装置，在项目的特许经营期内，项目公司按照移交前所执行的标准运行，不考虑除臭的问题。但由于法律的变更或其他的原因而对污泥惊醒除臭，从而导致项目公司增加投资和/或增加运营成本，则相应增加的费用由甲方进行补偿，并通过调整污水处理费来实现。

6.2.17 对于生产中的污泥处理，在项目的特许经营期内，按照目前所执行的标准执行。若由于政策和法律的变更或甲方的要求，需要提高处理标准或其他要求，从而导致项目公司增加投资和/或增加运营成本，则相应增加的费用由甲方进行补偿，并通过调整污水处理费来实现。

第七条 乙方的权利和义务

7.1 乙方的权利。

7.1.1 在合同生效后，乙方拥有对_____厂的完全使用经营权，在国家的法律和政策范围内拥有完全自主经营的权力，可以根据生产和经营需要建立自主的经营管理系统，合理行使生产经营的经营管理自主权。

7.1.2 乙方有权按时足额收取合同规定所应得的污水处理费。

7.1.3 在保证运行质量和遵守合同的前提下，乙方的经营不受外来行政的干预。

7.1.4 在保证正常运营前提下，乙方自主优化人员设置和依照劳动法规定制定分配原则及奖惩、辞退、招聘员工。

7.1.5 在保证正常运营前提下，乙方有权对闲置无用、技术性落后的设备进行淘汰，并作更新和技术改造，由此所增加的容量纳入原厂容量，并按新的容量作为可用容量来核定生产能力。

7.1.6经营到期后，若甲方重新向外转让经营权，乙方有优先选择权。

7.1.7乙方根据自身的发展需要，可以转让其在本合同书下的权利、权益和义务。如果需要转让，乙方应向甲方提前一个月提出书面通知，甲方不得无理拒绝。

7.2乙方的义务。

7.2.1乙方保证具有合法而独立的主体资格，能独立承担受让资产所生产的合同义务和法律责任，具有受让甲方所转让资产的权利能力和行为能力。

7.2.2乙方向甲方保证其签署本合同及其相关各项文件未违反现行法律或其现存的契约或其他义务。

7.2.3乙方必须依法、守法经营，并按有关规定缴纳各种税费。

7.2.4乙方必须遵守本合同的所有条文规定，并保证污水的处理能力达到招标文件中的技术质量约定。

7.2.5乙方在受让转让资产后，_____厂的现有人员由乙方全部接收，并与乙方签订劳动合同。

7.2.6乙方按要求到有关部门办理相关的证照和文件。

7.2.7乙方承诺以_____方式(_____年的特许经营权)承担该厂的扩建工程和_____区厂的新建工程。

7.2.8特许经营期满后，乙方把_____厂交还给甲方，并确保交还给甲方的设备能够正常运行。

第八条转让费用：甲乙双方各自承担行使权利或履行义务过程中所产生的税费及其他费用。

第九条运行标准：根据_____厂的原有设计和目前的实际情况，在特许经营期内，执行其在移交前的运行标准，即是以下的标准：

如果本合同签订之后中国法律、法规和法令或任何与本项目的批准有关的实质性条件发生变化，包括降低了_____排水公司污水供应的水质标准、提高了项目公司排放水标准或要求增加污泥消化系统等而改变了运行标准，从而导致项目公司的权利或义务发生实质性的不利变化，项目公司有权提出改变本协议的条款，以使其基本上达到发生这些变化之前的同样的经济地位，甲方在合理条件下不得拒绝。

第十条考察和检验

甲方同意项目公司或其发起人提前对_____污水处理厂生产设施进行为期一个半月的考察和检验，_____排水公司应为项目公司提供必要的便利。如果考察结果显示_____污水处理厂生产设施存在重大缺陷，如达不到_____吨/日处理污水能力或不能稳定连续运营，以及达不到现行排放标准等，则应由甲方自费进行修复。

第十一条接收

甲方和乙方应在资产购买合同生效后立刻办理资产移交手续，使得项目公司合法获得_____厂的房屋所有权、土地使用权等资产产权证书。双方按合同附件所列的资产、资料等清单进行移交，同时进行人员的接收，乙方同意在重新签订劳动合同并建立新的劳资关系后接收原_____污水处理厂的全部员工进入项目公司。

第十二条运行考核

项目公司正式接收_____污水处理厂后_____个月作为资产的接收运行考核期，在此期间内如发现属于接收前污

水处理设施存在重大缺陷使处理后出水未达到附件的要求，_____排水公司须承担修复责任及费用。

第十三条收费方式

13.1 收费的标准：在合同经营期内，在现有条件不变的情况下，乙方向甲方分四个阶段按不同的标准收取污水处理费：_____。

13.2 收费的途径：在特许期内，乙方应于每月结束后_____个工作日内与甲方核对上月实际污水处理量，并由双方签字确认核对结果。甲方对此应予全力配合。甲方应在其后_____个工作日内，按确认的结果与最低污水保证量所得出的结果的较大者向项目公司支付相关款项。乙方在收到相关的款项_____个工作日内向甲方提交税务部门规定的发票。

13.3 收费原则：甲方应按污水处理合同中的最低污水供应量保证条款。每月至少按设计能力100%的标准向乙方免费提供污水。如果提供的污水量低于此标准，甲方应按此标准计算的污水量及污水处理收费价向乙方支付污水处理费；超过设计能力100%的，超过部分支付污水处理变动成本，其余部分按污水处理收费价支付污水处理费。

13.4 支付：双方应与托管银行正式签署污水处理费托管账户协议，政府所有的污水收费在银行设立专用账户，上述账户的资金保证必须是干净的，投资方拥有第一优先权来划走作为污水处理费中的款项，以确保乙方能及时获取其污水处理费收入。向乙方支付的费用应按本协议附件1和本协议附件3规定的时间、地点和方式支付至乙方指定的账号。

13.5 污水处理费的支付：在特许期内每个日历月，甲方应向乙方支付上月的污水处理费，污水处理费应完全以人民币支付。

13.6 收费调整：价格可以根据物价因素变化而作阶段性调整(每年一次)，从第1年开始计算，但只是从第5年后作出累计执行，以后每年调整一次，调价公式附后。

第十四条 进出水超标的处理_____。

第十五条 违约责任

15.1 甲、乙双方应该尽力履行本合同中规定的义务，如任何一方违反本合同的相应义务条款，则应当承担因此而产生的违约责任。

15.2 甲、乙双方任何一方违约而导致合同无法履行时，违约方应向对方支付违约金，其金额为合同约定转让价格的_____%。

15.3 若由于甲方毁约而导致合同无法履行时，除执行15.2条款外，甲方还应退还乙方已支付的款项加按日万分之_____的利息还给乙方。

15.4 乙方逾期支付转让金，超过_____天按逾期每天向甲方支付万分之_____的滞纳金。

15.5 乙方无不当理由对设施连续_____天停运，甲方有权解除合同，追究乙方责任，并要求乙方赔偿由此给甲方造成的经济损失。

15.6 甲方若未能按合同规定向乙方支付污水处理费，超过_____天，每日按违约金额万分之_____向乙方支付滞纳金。连续_____个月未能支付时，乙方有权解除合同；甲方除付清欠款及滞纳金外，同时赔偿由此给乙方所造成的经济损失。

15.7 一方违约在先，可以成为另一方的有关联的后违约的免

责理由。

第十六条不可抗力

16.1 本合同所称的不可抗力，是指不可预见、不能避免并不能克服的客观情况。本合同所称的不可抗力包括但不限于下列情况：

16.1.1 宣布或未宣布的战争、战争状态、国外敌对势力的行为、封锁、禁运、政府法令或其他政府行为。

16.1.2 火灾、水灾、台风、飓风、海啸、滑坡、地震、爆炸、瘟疫或流行病以及其他自然因素所致的事件。

16.1.3 核辐射、毒气以及骚动和其他人为因素的破坏。

16.1.4 合同双方认同的其他不可抗力事件。

16.2 任何一方由于不可抗力且自身无过错造成的全部或部分不能履行本合同的义务将不视为违约，但应采取一切必要的补救措施，以减少因不可抗力造成的损失。如不可抗力导致合同目的无法实现，任何一方有权解除合同。

16.3 遇有不可抗力的合同一方，应在合理期限内将不可抗力事件的性质和迫使该方暂停履行本合同规定的该方义务程度以书面形式通知另一方，并在事件发生后15日内，向对方提交全部或部分不能履行本合同以及需要逾期履行的理由的报告。

16.4 在不可抗力状况一经结束，遇有不可抗力的合同一方，应尽快履行义务。

16.5 若发生不可抗力，合同任何一方，均不对因无法履行或延迟履行义务而使遭受的任何损害以及增加的费用和损失承

担责任。

16.6双方应互相协商，采取一切合理步骤将各方因不可抗力所造成的损失减少到最低程度。

第十七条合同生效

17.1本合同是双方平等自愿，认真磋商的结果，双方知悉本合同的所有条款和内容。

17.2本合同

一式四份，双方各持两份，在双方授权代表签字盖章后即时生效。

17.3本合同的附件与本合同具有同等法律效力，但其与本合同不符之处以本合同为准。

第十八条合同的变更和修改

18.1本合同生效后即具法律约束力，甲、乙双方不得随意更改。本合同确需变更或解除时，须经双方协商一致达成新的书面合同。在新的书面合同未达成之前，本合同依然有效。

18.2在本合同履行期间，如国家或地方有关政策与本合同签订时相比，使甲、乙双方有一方利益受到重大影响，受影响的一方可以提出变更或解除本合同，双方协商解决。

18.3乙方若由于管理不善或经营决策严重失误，造成重大事故或连续两季度未完成合约规定的主要技术指标，甲方有权解除本合同，并追索由此而引起的经济损失。

18.4若甲方违反本合同规定，干预乙方的经营运作，使乙方无法正常经营，乙方有权解除本合同，并要求甲方赔偿由此给乙方造成的经济损失。

18.5 由于不可抗力的原因使本合同无法完全履行或无法履行时，经双方协商一致，可以变更或解除合同。

18.6 对本合同的条款作任何修改，均须由双方协商，以书面补充合同形式进行。

18.7 本合同在特许经营期满时自行终止。

第十九条 保密条款

19.1 本合同任何一方应将本合同和与合同相关的条文文件以及与订立本合同有关的所有细节，双方之间的相互联系及提供的文件作为秘密资料对待。

19.2 除本次资产转让需要之目的外，其余未经另一方的事先书面同意，不得以任何方式向甲、乙双方之外的第三方泄露。但为了本合同目的而向有关中介机构、合作机构、金融机构及监管机构披露本合同资料则不受此限制。

第二十条 通知

20.1 因本合同而致甲、乙双方相互之间的正式联系，通知与信息传递事宜，均须以书面方式知会对方。紧急情况下，通知方可先以口头形式通知被通知方，并在合理的期限内向对方发出书面通知。

20.2 本合同确定的书面方式包括但不限于：信函；数据电文，包括电报、电传、传真和电子邮件等可以有形地表现所载内容形式。

20.3 各项书面通知应送达对方下列地址：甲方地址：_____；乙方地址：_____。

第二十一条 争议的解决

21.1 本合同按《中华人民共和国民法典》解释。

21.2 因履行本合同发生争议时，由争议双方友好协商解决，协商不成，可向有管辖权的当地法院提起诉讼。

21.3 争议解决期间，合同双方应继续履行除争议事项之外的本合同其他各项约定。

第二十二条附则

22.1 本合同与特许权协议及其附件构成甲、乙双方就甲方将资产转让给乙方而达成的全部和唯一合同。本合同与特许权协议不符之处，以特许权协议为准。

22.2 合同未尽事宜，由甲、乙双方协商订立补充合同作为合约附件。补充合同与本合同具有同等法律效力。

第二十三条附件

本合同的附件包括：进水标准；出水标准；资产清单。

甲方(盖章)：_____乙方(盖章)：_____

法定代表人(签字)：_____法定代表人(签字)：_____

_____年___月___日_____年___月___日

签订地点：_____签订地点：_____

污水厂突发环境事件应急预案编制说明篇九

省林业厅：

休宁县废弃物综合利用及污水处理项目由休宁县发改委批复

备案(休发改备字〔〕第9号), 项目使用林地单位为黄山市白岳活性白土有限公司。该项目拟使用黄山市博村林场国有林地面积1.4667公顷, 均为一般用材林地, 立木蓄积25立方米。经我局审核, 该项目使用林地可行性报告由黄山市林业调查规划设计院编制, 祁门县林业调查规划设计院出具了使用林地现场查验报告, 博村林场对使用林地异地森林植被恢复作了承诺和设计。拟使用林地权属清楚, 各项申报材料基本齐全。根据《安徽省林地保护管理条例》规定, 现上报省厅, 请审批。

附件: 休宁县废弃物综合利用及污水处理项目使用林地申报材料

黄山市林业局

12月18日