

2021 年武进区企业排水户入网水质检测项目

服 务 协 议 书



委托方（甲方）：常州市武进区水利局

承检方（乙方）：无锡市政公用环境检测研究院有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方签订本合同。

一、项目概况

项目名称：2021年武进区企业排水户入网水质检测项目

项目地址：常州市武进区

二、项目内容及要求

对武进区已接管工业企业出水进行采样检测，具体检测指标根据各企业生产状况确定。常规检测任务响应时间12小时，应急检测响应时间2小时，需安排检测人员参与企业排水现场巡查（日查、夜查、专项行动及应急巡查），做好现场采样工作，检测数据2天内提交，检测纸质报告5天内提交。

三、合同履行期限

生效日期：2021年4月1日 截止日期：2022年3月31日

服务期为叁年，合同一年一签，每年经考核合格续签下一年度合同，考核不合格的，采购单位有权解除合同，可重新组织招投标。

项目按季度进行考核（考核明细表如下），根据付款前的相关季度考核平均分进行付款。考核分 ≥ 90 ，甲方全额支付已检测费用， $85 \leq$ 考核分 < 90 ，甲方支付90%的已检测费用， $80 \leq$ 考核分 < 85 ，甲方支付80%的已检测费用，如乙方出现一次季度考核分 < 80 ，甲方有权解除合同，同时不再支付本季度检测费用。

无锡市市政公用环境检测研究院有限公司

| 序号 | 考核项目 | 考核明细 | 考核分值 | 项目得分 | 扣分说明 |
|----|------|---|------|------|------|
| 1 | 及时性 | 1、采样及时性。常规检测响应时间12小时；应急检测响应时间2小时； 2、检测及时性。常规检测现场采样后2天提供电子数据，5天提供纸质报告；应急检测现场采样后2天提供电子数据，3天提供纸质报告。 | 40 | | |
| 2 | 准确性 | 出具的检测指标数据要保证准确性，电子报告与纸质报告数据需一致。 | 10 | | |
| 3 | 标准性 | 1、现场采样操作规范； 2、实验室检测流程、方法合理规范； 3、纸质报告规范，需加盖认证章； | 30 | | |
| 4 | 服务性 | 1、响应业主检测的相关要求； 2、提出检测的合理化建议； 3、提供相关业务知识培训； | 20 | | |
| 合计 | | | | | |

四、签约合同价及付款方式

总金额(大写): 贰拾万玖仟叁佰圆整/年 (小写) ¥: 209300 元/年

本项目检测费用分两次支付, 根据季度考核评分, 甲方在 2021 年 12 月 31 日前支付 2021 年的实际检测费用; 在合同到期后一个月内支付 2022 年 1 月 1 日至合同结束期间产生的实际检测费用, 两次结算费用之和若超过中标价, 则超过部分不能高于中标价的 10% (中标价应包括招标文件所确定的采购范围内相应服务的各项应有费用, 以及为完成该项服务项目所涉及的一切相关费用, 包括但不限于: 现场采样、指标检测、油费、人工费、检测报告费、检测仪器、检测设备、耗材、利润、风险、税金及政策性文件规定等各项应有费用, 以及为完成本次服务项目所涉及的一切相关费用。)

五、违约责任

如果不是由于乙方原因而甲方未能按本合同约定付款, 或乙方通知甲方报告已签发, 30 工作日后甲方仍未按合同付款, 甲方应按下列比例向乙方支付违约金: 每迟付一周 (不超过 3 天的不予计算, 超过 3 天但不满一周按一周计算), 甲方向乙方支付违约金为该笔延付金额的 0.5%, 付款日期以甲方银行承付日期为准。迟付款违约金总额不超过合同总价的 10%。

如果不是由于甲方原因而乙方未能按照本合同约定出具检测报告, 乙方应按下列比例向甲方支付违约金: 每迟付一周 (不超过 3 天的不予计算, 超过 3 天但不满一周按一周计算), 乙方向甲方支付违约金为合同额的 0.5%, 此种违约金总额不超过合同总价的 10%。

六、甲乙双方约定的其他事项

1、乙方采样人员因现场采样出现的问题 (包括但不限于医疗费用, 工伤待遇, 经济赔偿) 由乙方自行承担。

2、甲方现场陪同人员的保险由甲方负责办理，并支付相应费用。由于甲方未办理保险而导致的损失概由甲方承担。甲方人员在甲方现场造成的自身损害或造成乙方人员的损害，产生的相应责任与后果由甲方负责。

3、乙方办理乙方人员的保险，并支付相应费用。由于乙方未办理保险而导致的损失概由乙方承担。乙方在甲方现场采样施工过程中由于乙方的过错或责任造成对甲方或者自身损害的，产生的相应责任与后果由乙方负责。

4、本合同约定的检测结果只有甲方享有使用权。

5、甲方检测要求如有更改，双方及时进行协调，重新补充相应文件，并且甲方应在现场采样任务单上确认。

6、在履行本合同的过程中发生争议，双方当事人和解或调解不成，可采取仲裁或司法程序解决。

七、合同终止

- 1、乙方两次及以上不能接受甲方下达的应急任务或未在 2 小时内现场采样；
- 2、乙方两次及以上不能及时按时提交水质检测报告。

八、本合同一式肆份，甲、乙双方各执贰份，自合同签订（盖章）之日起生效。

| 委托方（甲方） | | | | 承检方（乙方） | | | |
|--|-----------------|----|--------|---|--------------------|----|--------|
| 公司名称 | 常州市武进区水利局 | | | 公司名称 | 无锡市政公用环境检测研究院有限公司 | | |
| 通讯地址 | 常州市武进区延政中路18-1号 | | | 通讯地址 | 无锡市滨湖区环湖路与永固路交叉口 | | |
| 联系电话 | 0519-67898853 | 邮编 | 213100 | 联系电话 | 0510-85110095 | 邮编 | 214000 |
| 开户银行 | | | | 开户银行 | 江苏银行股份有限公司无锡扬名支行 | | |
| 税 号 | 320400W00101752 | | | 税 号 | 91320205MA1N19HJ3R | | |
| 账 号 | | | | 账 号 | 20610188000161312 | | |
| <p>我方保证对所提供的全部信息资料和实物的真实性负责，同意检测及服务按此委托协议条件执行，并支付所需费用和提供必要合作。</p> <p>甲方代理人： (签章) 年 月 日</p> | | | | <p>我方保证对采样样品按质量管理程序对其进行检测，并在约定工作日内发放检测报告书。</p> <p>乙方代理人：  (签章) 年 月 日</p> | | | |

附检测项目报价清单

| 序号 | 检测项目 | 计量单位 (次) | 数量 (频次) | 单价 (元) | 合计 (元) |
|----|---------------------------|-------------|------------|-----------|-----------|
| 1 | 色度 | 次 | 100 | 20 | 2000 |
| 2 | 悬浮物 SS | 次 | 200 | 50 | 10000 |
| 3 | 溶解性总固体 | 次 | 150 | 40 | 6000 |
| 4 | 动植物油 | 次 | 100 | 60 | 6000 |
| 5 | 石油类 | 次 | 200 | 60 | 12000 |
| 6 | PH | 次 | 300 | 40 | 12000 |
| 7 | 五日生化需氧量 | 次 | 50 | 60 | 3000 |
| 8 | COD | 次 | 300 | 80 | 24000 |
| 9 | 氨氮 (以 N 计) | 次 | 300 | 80 | 24000 |
| 10 | 总氮 (以 N 计) | 次 | 300 | 90 | 27000 |
| 11 | 总磷 (以 P 计) | 次 | 300 | 90 | 27000 |
| 12 | 阴离子表面活性剂 | 次 | 100 | 75 | 7500 |
| 13 | 总余氯 (以 Cl ₂ 计) | 次 | 5 | 10 | 50 |
| 14 | 氟化物 | 次 | 100 | 20 | 2000 |
| 15 | 氯化物 | 次 | 200 | 20 | 4000 |
| 16 | 硫酸盐 | 次 | 150 | 20 | 3000 |
| 17 | 总汞 | 次 | 100 | 20 | 2000 |
| 18 | 总镉 | 次 | 150 | 20 | 3000 |
| 19 | 六价铬 | 次 | 100 | 20 | 2000 |
| 20 | 总砷 | 次 | 100 | 20 | 2000 |
| 21 | 总铅 | 次 | 100 | 20 | 2000 |
| 22 | 总镍 | 次 | 150 | 20 | 3000 |
| 23 | 总铜 | 次 | 150 | 20 | 3000 |
| 24 | 总锌 | 次 | 150 | 20 | 3000 |
| 25 | 总铁 | 次 | 150 | 20 | 3000 |
| 26 | 总锰 | 次 | 100 | 20 | 2000 |
| 27 | 总铬 | 次 | 150 | 20 | 3000 |
| 28 | 总硒 | 次 | 50 | 20 | 1000 |

| 序号 | 检测项目 | 计量单位 (次) | 数量 (频次) | 单价 (元) | 合计 (元) |
|------------------------------------|--------|-------------|------------|-----------|-----------|
| 29 | 总银 | 次 | 100 | 20 | 2000 |
| 30 | 硫化物 | 次 | 10 | 20 | 200 |
| 31 | 挥发酚 | 次 | 50 | 20 | 1000 |
| 32 | 总氰化物 | 次 | 100 | 20 | 2000 |
| 33 | 甲醛 | 次 | 50 | 20 | 1000 |
| 34 | 苯胺类 | 次 | 50 | 20 | 1000 |
| 35 | 硝基苯类 | 次 | 10 | 20 | 200 |
| 36 | 苯 | 次 | 50 | 20 | 1000 |
| 37 | 甲苯 | 次 | 50 | 20 | 1000 |
| 38 | 乙苯 | 次 | 50 | 20 | 1000 |
| 39 | 氧化还原电位 | 次 | 5 | 20 | 100 |
| 40 | 溶解氧 | 次 | 5 | 10 | 50 |
| 41 | 透明度 | 次 | 5 | 10 | 50 |
| 42 | 易沉固体 | 次 | 5 | 10 | 50 |
| 43 | 粪大肠菌群 | 次 | 5 | 20 | 100 |
| 总价：大写：人民币 贰拾万玖仟叁佰元整（小写：¥ 209300 元） | | | | | |