

合同编号: 全境检测 20260605

技术服务合同书

项 目 名 称: 唐河縣市政服务中心-污水净化厂证后管
理、自行检测及实验室托管技术服务

委托单位 (甲方): 唐河縣市政服务中心

受托单位 (乙方): 河南全境环保科技有限公司

合同签订日期: 2026 年 6 月

合同签订地: 南阳市

(甲方)：唐河县市政服务中心

(乙方)：河南全境环保科技有限公司

依据《中华人民共和国民法典》的规定，甲乙双方在平等协商的基础上，就唐河县市政服务中心-污水净化厂证后管理、自行检测及实验室托管技术服务，经协商一致，签订合同如下：

第一条、受甲方委托，乙方承担如下服务项目：

唐河县市政服务中心-污水净化厂证后管理、自行检测及实验室托管技术服务，具体检测点位及频次见后附明细表。

第二条、工作条件和协作事项

(一) 甲方责任

- 1、提供例行检测项目、排污许可证证后管理及实验室托管技术服务。
- 2、甲方应按照合同的约定及时向乙方支付费用。

(二) 乙方责任

- 1、乙方按照检测方案进行采样，按照有关环境检测的标准方法进行分析工作，按照中国计量认证的有关规定出具检测报告。
- 2、按照排污许可证管理要求进行排污许可证、出具执行报告。
- 3、乙方对甲方的一切检测数据和检验技术要求保密，未经甲方书面同意不得泄露给任何第三方，也不得将与样品有关的技术资料用于任何经营及开发活动。

第三条、履行合同的期限、地点和方式

- 1、合同期限：2026年06月11日至2028年06月10日。
- 2、按国家环保法律、法规要求填报和提交检测报告。
- 3、服务续期约定：本合同两年服务周期届满，乙方履约服务全部达到合同及国家相关规范要求的，经甲方书面认可后，服务周期可延续一年，延续年度服务单价沿用本合同约定标准；服务达不到规范

要求的，合同到期终止，不再顺延服务期限。

第四条、成交金额及支付方式

(一) 总金额：人民币¥ 478000.00 元整/年（大写：肆拾柒万捌仟圆整）；两年合计：人民币¥ 956000.00 元整（大写：玖拾伍万陆仟圆整）乙方根据甲方要求提供发票（含税、税率1%）。

(二) 支付方式：

自签订合同之日起，合同金额分八次付清，每季度乙方提交检测报告、发票后，甲方于十个工作日内向乙方支付人民币¥ 119500.00 元整（大写：壹拾壹万玖千伍佰圆整）。

第五条、不可抗力

如发生不可抗力因素致使一方或双方未能依本合同约定履行义务，双方互相不承担违约责任。

第六条、争议的解决方法

未尽事宜双方协商解决，补充条款与本合同条款具有同等法律效力。因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决。协商、调解不成，由甲方所在地人民法院解决。

第七条、合同的生效

本合同自双方公司签章之日起生效，于乙方提交正式检测报告后甲方结清检测费用之日终止。

本合同一式 肆 份，甲乙双方各持 贰 份，具有同等法律效力。

出报告及开票 信息确认	委托单位名称：唐河县委政服务中心
	委托单位地址：河南省唐河县文化路
	开具发票抬头：唐河县委政服务中心
	项目名称：唐河县委政服务中心-污水净化厂证后管理、自行检测及实验室托管技术服务

开户名称：河南全境环保科技有限公司 账号：41050175220800000013

开户行：中国建设银行南阳工南支行

(此页无正文)

本合同经双方签字盖章后生效。

甲方：



(盖章)

法定代表人 / 委托代理人：(签名)

2026年6月1日

李双军

乙方：

河南全境环保科技有限公司 (盖章)



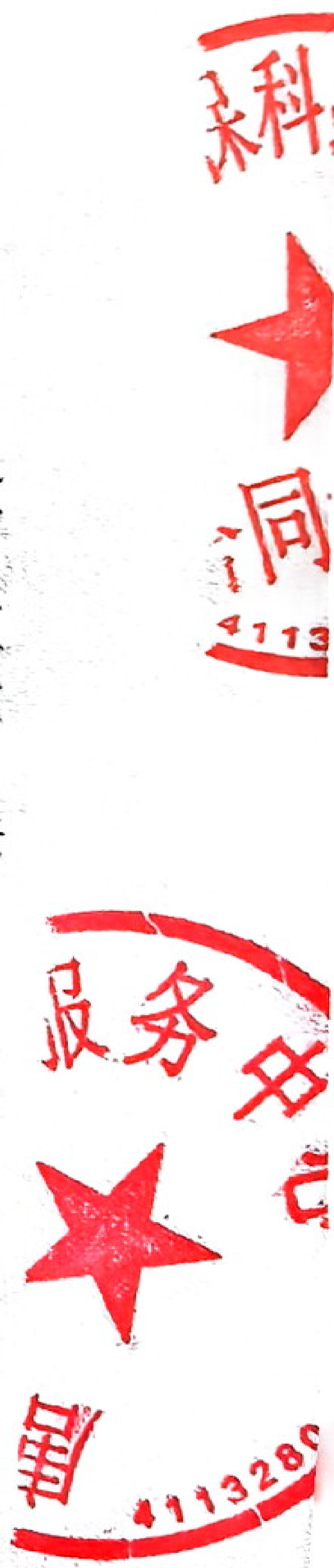
法定代表人 / 委托代理人：(签名)

2026年6月1日

李双军

唐河市政服务中心一污水净化（一厂、二厂、四厂）年度检测方案及费用

序号	检测类别	检测项目	点位数	频次	单价(元)	小计(元)
1	一厂、二厂、四厂废水总进口	pH、水温、五日生化需氧量	3	1季度1次, 全年4次	300	3600
		PH、色度、水温、悬浮物、COD、总磷、总氮、氨氮、五日生化需氧量、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂、石油类、动植物油	3	1次/1月, 全年12次	2100	75600
		总镉、总铬、总汞、六价铬、总砷、总铅	3	1季度/1次, 全年4次	800	9600
1	一厂、二厂、四厂废水总排口	烷基汞	3	半年1次, 全年2次	600	3600
		pH、悬浮物、化学需氧量、氨氮	2	1季度1次, 全年4次	500	4000
2	一厂、二厂、四厂雨水排放口	采样费		24	300	7200
		氨、硫化氢、臭气浓度	8	4次/1天/半年, 全年2次	600	9600
		甲烷(浓度最高处)	4	1年1次, 4次/1天, 全年1次	600	2400
3	一厂、二厂、四厂无组织厂界废气	采样费		4	150	600
		氨、硫化氢、臭气浓度	1	3次/1天/半年, 全年2次	900	1800
		采样费		2	400	800
4	一厂、二厂、四厂污泥	PH、含水率、铜、镍、汞、镉、铅、砷、锌、铬	2	1季度1次, 1次/1个样, 全年4次	1000	8000
		采样费		8	150	1200
5	一厂、二厂、四厂厂界环境噪声	等效声级	8	昼夜各1次, 1季度1次, 全年4次	150	4800
6		车辆		24	200	4800
7		一厂、二厂、四厂报告编制		24	100	2400
8		一厂、二厂、四厂证后管理(排污填报)		36	500	18000
9		合计				158000



唐河市政服务中心一污水净化（三厂）年度检测方案及费用

序号	检测类别	检测项目	点位数	频次	单价 (元)	小计 (元)
1	废水总进口	pH、水温、五日生化需氧量	1	1季度1次, 全年4次	300	1200
		PH、色度、水温、悬浮物、COD、总磷、总氮、氨氮、五日生化需氧量、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂、石油类、动植物油	1	1次/1季度, 全年4次	2100	8400
	废水总排口	总镉、总铬、总汞、六价铬、总砷、总铅	1	1季度/1次, 全年4次	800	3200
		烷基汞	1	半年1次, 全年2次	600	1200
2	雨水排放口	pH、悬浮物、化学需氧量、氨氮	1	1季度1次, 全年4次	500	2000
		采样费	4	4	200	800
	无组织厂界废气	氨、硫化氢、臭气浓度	4	4次/1天/半年, 全年2次	600	4800
		甲烷 (浓度最高处)	2	1年1次, 4次/1天, 全年1次	600	1200
3	污泥	采样费	2	2	200	400
		PH、含水率、铜、镍、汞、镉、铅、砷、锌、铬	1	1季度1次, 1次/1个样, 全年4次	1000	4000
	采样费	4	4	200	800	
4	厂界环境噪声	等效声级	4	昼夜各1次, 1季度1次, 全年4次	150	2400
5		车辆		12	200	2400
6		报告编制		4	100	400
7		证后管理 (排污填报)		12	500	6000
8		合计				39200

唐河县委政服务中心—污泥处理厂年度检测费用明细单

序号	排放口名称	监测项目	点位数	单价(元)	频次	小计(元/年)	
1	1#废气排放口	氮氧化物、二氧化硫	1	2000	1年12次	24000	
		颗粒物、氨气、硫化氢、臭气浓度	1	3500	1年2次	7000	
	2#废气排放口	氮氧化物、二氧化硫	1	2000	1年12次	24000	
		颗粒物、氨气、硫化氢、臭气浓度	1	3500	1年2次	7000	
2	厂界无组织 (上风向1个点位、下风向3个点位)	采样费			750	12	9000
		颗粒物、氨气、硫化氢 臭气浓度	4	900	1年4次	14400	
		采样费			150	4	600
		水温、流量、PH、悬浮物、 BOD5、COD、氨氮、总磷 动植物油	1	1000	1年4次	4000	
3	厂界噪声 (东西南北)	采样费			200	4	800
		等效A声级	4	150	1年4次	2400	
4		车辆费用		200	1年12次	2400	
5		报告编制		100	12	1200	
6		排污许可证证后管理				6000	
7		合计				102800	



唐河县乡镇污水处理厂年度检测方案及费用明细单

序号	乡镇名称	检测点位	检测项目	检测次数	单价/次(每乡镇)(元)	频次	小计(元/年)
1	管岗、黑龙镇、龙潭镇、祁仪、湖阳、桐寨铺解凹、谢庄、五里河2号、郭滩镇、张店镇、桐河乡、大井、唐方口、小渭河、东王集乡、少拜寺、大河屯、古城乡、唐河县谢岗西、新湾、井楼、吕湾、马振扶、柱岸污水处理站、	进、出口 (新湾、桂岸 2个点位仅测 进口)	pH值、水温、化学 需氧量、氨氮、总磷	1次/天	1500	1年4次	138000
4	合计						138000

唐河县市政服务中心—污水净化一厂、二厂、三厂、四厂实验室托管费用明细单

序号	单位名称	项目名称	单价/厂(元)	小计(元/年)
1	唐河县市政服务中心—污水净化一厂、二厂、三厂、四厂	实验室托管	10000	40000
合计(年): 40000元(大写: 肆万元整)				

唐河县委政服务中心合计费用清单

序号	项目名称	单价 (元/年)
1	唐河县委政服务中心一污水净化 (一厂、二厂、四厂) 年度检测	158000
2	唐河县委政服务中心一污水净化 (三厂) 年度检测	39200
3	唐河县委政服务中心一污水处理厂年度检测	102800
4	唐河县乡镇污水处理厂年度检测	138000
5	唐河县委政服务中心一污水净化一厂、二厂、三厂、四厂实验室托管	40000
6	合计	478000
服务期两年、合计人民币：玖拾伍万陆仟元整 (¥956000.00 元整)		
备注：1、本合同两年服务期满，乙方提供的全部服务达到国家环保法规及本合同约定规范标准，经甲方书面确认后，本合同服务周期可延续 1 年， 2、顺延年度服务费仍按照本合同第四条约定：人民币 ¥478000.00 元 / 年 (大写：肆拾柒万捌仟圆整) 执行；		

