

张洼净水厂及配套管网工程项目
收益与融资自求平衡专项债券
财务评价报告

皖国鉴咨字[2025]013 号

安徽国鉴会计师事务所（普通合伙）

二〇二五年五月十七日



张洼净水厂及配套管网工程项目

收益与融资自求平衡专项债券

财务评价报告



皖国鉴咨字[2025]013号

合肥市水务环境建设投资有限公司：

我们接受委托，对张洼净水厂及配套管网工程项目收益与融资自求平衡情况进行评价并出具专项评价报告。

我们审核的依据是《中国注册会计师其他鉴证业务准则第 3111 号——预测性财务信息的审核》。合肥市水务环境建设投资有限公司对张洼净水厂及配套管网工程项目的收益预测及其所依据的各项假设负责。这些假设已在具体预测说明中披露。

编制财务评价报告目的是为了评价项目收益与融资自求平衡情况。在编制评价报告时运用了一整套假设，包括有关未来事项和合肥市水务环境建设投资有限公司管理层推测性假设，而这些事项和行动预期在未来未必发生，并且变动可能重大，因此实际结果仍然可能与预测性财务信息存在差异。本评价报告出具的意见，是对项目预测情况合理性进行评价，并非对预测情况承担保证责任。

经审核，我们认为，在合肥市水务环境建设投资有限公司对张洼净水厂及配套管网工程项目的收益预测及其所依据的各项假设前提下，本次评价的张洼净水厂及配套管网工程项目，在预测事项未发生重大变化的情况下，预期经营结余能够合理保障偿还融资本金和利息，实现项目收益与融资的平衡。

本评价报告仅供发行人本次申请发行专项债券之目的使用，不得用作其他任何目的。我们同意将本评价报告作为发行人申请发行专项债券所必备的文件，随其他申报材料一起上报。

（此页无正文，为《张洼净水厂及配套管网工程项目收益与融资自求平衡专项债券财务评价报告》（皖国鉴咨字[2025]013 号）之签字盖章页）

安徽国鉴会计师事务所(普通合伙)



中国注册会计师：



中国注册会计师：



2025 年 05 月 17 日

评价说明

一、评价内容

（一）项目概况及投融资计划

1、项目概况

项目建设地点位于合肥市庐阳区、新站区和长丰县。

本项目主要建设内容包括新建张洼净水厂工程及相关配套设施，设计污水处理规模为 16 万 m³/d。

2、资金来源

项目总投资估算为 183,433.68 万元，其中：工程费用 144,377.19 万元、工程建设其他费用 6,859.43 万元、预备费用 10,306.93 万元、过铁路暂列费用 7,700.00 万元，征地费 12,098.13 万元，建设期利息及发行费用 1,792.00 万元，铺底流动资金 300.00 万元。

其中项目资本金 88,433.68 万元（资本金来源全部为财政性资金），占总投资的 48.21%；发行专项债券融资 95,000.00 万，占总投资的 51.79%。

3、项目债券融资计划

2025 年计划融资 65,000.00 万元，2026 年计划融资 30,000.00 万元。

4、债券还本付息计划

本项目计划通过债券融资 95,000.00 万元，预计 2025 年发行 65,000.00 万元，2026 年预计发行 30,000.00 万元，期限为 20 年，每半年付息一次。根据本次项目的具体情况，债券利率按照 3.00%进行测算，具体如下：

借款还本付息表

单位：万元

项目	债券融资	偿还金额	本金余额	应付利息	债券本息合计
2025 年	65,000.00		65,000.00		-
2026 年	30,000.00		95,000.00	2,400.00	2,400.00
2027 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2028 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2029 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2030 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2031 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00

项目	债券融资	偿还金额	本金余额	应付利息	债券本息合计
2032 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2033 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2034 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2035 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2036 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2037 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2038 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2039 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2040 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2041 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2042 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2043 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2044 年			95,000.00	2,850.00	2,850.00
2045 年		65,000.00	30,000.00	2,850.00	67,850.00
2046 年		30,000.00		450.00	30,450.00
合计	95,000.00	95,000.00		57,000.00	152,000.00

（二）项目收益与支出预测评价

本项目未来产生的净收益用于偿还本次专项债券本息。关于收入、支出预测数据及评价如下：

1、数据预测的前提假设及评价

（1）预测数据按照谨慎性原则（少估收益多估成本）进行预测，即收益预测选择区间数据较低值，成本预测选择区间数据较高值。

（2）国家及地方现行的法律法规、监管、财政、经济状况或国家宏观调控政策无重大变化；

（3）国家现行的利率、汇率及通货膨胀水平等无重大变化；

（4）对发行人有影响的法律法规无重大变化；

（5）发行人预测的生产经营等收入能够顺利执行；

（6）是无其他人力不可抗拒及不可预见因素对发行人造成的重大不利影响。

根据我们对支持上述假设的证据的审核，我们没有注意到任何事项使我们认为这些假设没有为预测提供合理基础。而且，我们认为，该项目收益、支出预测是在这些假设的基础上恰当编制的，并按照项目收益、支出及现金流入预测编制

基础的规定进行了列报。

2、收入预测评价

（1）收入预测分类

根据本项目的建设内容，未来预期项目收入来源为污水处理费收入。符合专项债券关于偿还债券本息收入的来源要求。

（2）收入预测数据评价

本项目未来预期运营收入来源为污水处理费收入。

按照建设工期本项目于 2026 年 3 月完工，自 2026 年 7 月开始计算收入，2046 年年末偿还最后一期债券，2046 年收入成本按半年计算。

物价增长率参考依据根据国家统计局公布的“水的生产和供应业工业生产者出厂价格指数”，历史数据显示水的生产和供应业物价复合增长率约 1.64%，基于上述增长率，方案物价按每 3 年增长 5%考虑（ $(1+1.64\%)^3=1.05$ ）。

根据项目规划，本项目新建工程处理规模 16 万 m³/d 的污水处理厂。

污水处理费测算政策依据参考 1、国家发展和改革委员会 财政部 住房城乡建设部《关于制定和调整污水处理收费标准等有关问题的通知》（发改价格〔2015〕119 号），已经达到最低收费标准但尚未补偿成本并合理盈利的，应当结合污染防治等进一步提高污水处理价格。2、国家发展和改革委员会《关于完善长江经济带污水处理收费机制有关政策的指导意见》（发改价格〔2020〕561 号）健全污水处理费调整机制。长江经济带省份各城市（含县城及建制镇）应尽快将污水处理费标准调整至补偿成本的水平，一步到位有困难的要制定分步调整方案。



国家发展改革委 财政部 住房城乡建设部关于制定和调整 污水处理收费标准等有关问题的通知

2015-01-21 10:50 来源：发展改革委网站

字号：默认 大 超大 | 打印 | 分享 | 收藏

国家发展改革委 财政部 住房城乡建设部 关于制定和调整污水处理收费标准等有关问题的通知

发改价格〔2015〕119号

各省、自治区、直辖市发展改革委、物价局、财政厅（局）、住房城乡建设厅（建委、市政管委、水务厅、水务局）：

为深入贯彻党的十八大和十八届三中全会精神，落实国务院《城镇排水与污水处理条例》等规定，促进水污染防治，改善水环境质量，现就合理制定和调整污水处理收费标准，加大污水处理收费力度有关问题通知如下：

一、合理制定和调整收费标准。污水处理收费标准应按照“污染付费、公平负担、补偿成本、合理盈利”的原则，综合考虑本地区水污染防治形势和经济社会承受能力等因素制定和调整。收费标准要补偿污水处理和污泥处置设施的运营成本并合理盈利。2016年底前，设市城市污水处理收费标准原则上每吨应调整至居民不低于0.95元，非居民不低于1.4元；县城、重点建制镇原则上每吨应调整至居民不低于0.85元，非居民不低于1.2元。**已经达到最低收费标准但尚未补偿成本并合理盈利的，应当结合污染防治形势等进一步提高污水处理收费标准。**未征收污水处理费的市、县和重点建制镇，最迟应于2015年底前开征，并在3年内建成污水处理厂投入运行。



中华人民共和国国家发展和改革委员会
National Development and Reform Commission

热门搜索：油价 产业结构调整指导目录

请输入关键字



首页



机构设置



新闻动态



政务公开



政务服务

首页 > 政务公开 > 政策 > 通知

关于完善长江经济带污水处理收费机制 有关政策的指导意见

发改价格〔2020〕561号

上海市、江苏省、浙江省、安徽省、江西省、湖北省、湖南省、重庆市、四川省、贵州省、云南省发展改革委、财政厅（局）、住房城乡建设厅（建委、市政管委）、生态环境厅、水利厅（水务局）：

为深入贯彻习近平生态文明思想，落实习近平总书记关于深入推动长江经济带发展的重要讲话精神，坚持长江经济带生态优先、绿色发展战略定位，有效利用价格杠杆加强和改善水污染防治，就完善长江经济带污水处理收费机制等有关问题，提出以下意见。

二、重点任务

按照“污染付费、公平负担、补偿成本、合理盈利”的原则，完善长江经济带污水处理成本分担机制、激励约束机制和收费标准动态调整机制，健全相关配套政策，建立健全覆盖所有城镇、适应水污染防治和绿色发展要求的污水处理收费长效机制。

（一）严格开展污水处理成本监审调查。污水处理成本包括污水处理设施建设运营和污泥无害化处置成本。长江经济带11省市要根据形势发展，按照长江水污染防治目标要求，考虑污水排放标准提升和污泥无害化处置等成本合理增加因素，规范、细化成本构成和具体审核标准，明确职工薪酬、折旧费等重要指标参数，合理归集、分摊和核算成本，严格核减不应计入定价成本的费用，为科学定价提供依据。省级价格主管部门要立即部署辖区内各地市全面开展污水处理成本监审调查工作，加强统筹指导，力争于2020年10月底前，完成污水处理成本监审调查工作，并将结果上报国家发展改革委（价格司）。

（二）健全污水处理费调整机制。根据成本监审调查情况，按照补偿污水处理和运行成本的原则，在综合考虑地方财力、社会承受能力基础上，合理制定污水处理费标准，并完善污水处理费标准动态调整机制。长江经济带省份各城市（含县级市）应尽快将污水处理费标准调整至补偿成本的水平，一步到位有困难的要制定分步调整方案。到2025年底，各地（含县城及建制镇）均应调整至补偿成本的水平。

（三）加大污水处理费征收力度。长江经济带11省市所有城市、县城、建制镇均应具备污水处理能力，并按规定开征污水处理费。已建成污水处理设施，未开征污水处理费的县城和建制镇，原则上应于2020年底前开征。重点加强对自备水源用户管理，实行装表计量，确保污水处理费应收尽收。

（四）推行污水排放差别化收费。鼓励各地探索开展污水排放差别化收费机制，根据企业排放污水中主要污染物种类、浓度等指标，分类分档制定差别化收费标准，促进企业污水预处理和污染物减排。工业园区要率先推行差别化收费政策。鼓励各地对污水排放实行递增阶梯收费制度，生态环境敏感脆弱的地区以及污染排放超负荷地区可先行先试。

污水价格测算依据 1-国家部委污水价格指导文件

安徽省近期行业案例。安徽省大观污水处理厂、宿马园区北部污水处理厂扩建运营协议。

4.65元/吨！舜禹股份、上海市政总院等联合预中标一污水厂项目

E20水网固废网 2024-04-25 17:32 北京

点击上方蓝字，进入主页，右上角设为星标，同时点击“赞”和“在看”哦



近日，中国水网从E20环境平台标讯采集系统E标通获悉，安徽省大观污水处理厂⁹项目工程总承包及委托运营（EPC+O）中标候选人公示，安徽舜禹水务股份有限公司、安徽金鹏建设集团股份有限公司、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司联合体预中标该项目，污水处理单价（含税）报价4.65元/吨。

来源：中国水网

安徽省近期行业案例 1-安徽省大观污水处理厂

宿马园区北部污水处理厂扩建及尾水净化工程

运营协议

甲方：宿州宿马建设发展有限公司

乙方：皖创环保股份有限公司

2024 年 6 月

第七条 服务费的计算

本项目污水处理服务费及中水处理服务费采用固定综合单价方式计算，乙方单价为完成本项目采购需求中要求的完成本项目污水处理厂运营及管网运营服务的所有费用。合同单价为：污水处理单价：4.69 元/m³；中水回用单价：5.47 元/m³。

本项目污水处理总规模为 6 万 m³/d，一期处理规模 4.5 万 m³/d。中水回用总规模为 7.5 万 m³/d，一期规模 4.5 万 m³/d。

污水处理服务费=污水处理单价*本项目污水进水水量

中水处理服务费=中水回用单价*本项目中水产水量

第八条 污水处理服务费的支付

8.1 乙方在每季度开始的五个工作日内将上个季度的《月度水量报告》和《月度水质报告》提交给甲方，由甲乙双方共同确认的污水处理排放量及中水产水量。

8.2 甲方在接到报告后的十个工作日内负责办理支付给乙方上季度发生的污水处理服务费及中水处理服务费（按季度付款）。

(签字页)

甲方：宿州宿马建设发展有限公司（公章）

法人代表或授权代表：刘珂（签字）

签字日期：2024年7月2日



乙方：皖创环保股份有限公司（公章）

法人代表或授权代表：孙日南（签字）

签字日期：2024年7月2日



安徽省近期行业案例 2-宿马园区北部污水处理厂扩建运营协议

运营权依据、污水处理费测算依据参考合肥市水务局与合肥市水务环境建设投资有限公司签订了运营协议（合肥市水务局是合肥市污水处理费的支付主体），

协议约定投产后，污水处理综合单价按照 2.8 元/m³。综合考虑物价上涨等因素，污水处理价格按每 3 年增长 5%考虑。

张洼净水厂及配套管网工程项目 运营意向协议

甲方: 合肥市水务局

乙方: 合肥市水务环境建设投资有限公司

为提高市政公用设施运营效率, 推动公用事业改革, 甲方委托乙方对张洼净水厂及配套管网工程项目项目进行运营管理。结合该项目的实际情况, 经双方友好协商, 达成以下协议:

一、项目概况

张洼净水厂及配套管网工程项目新建规模为 16 万 m³/d, 项目概算总投资约 18.3 亿元。

二、各方权责

1、甲方权责

(1) 甲方将张洼净水厂及配套管网工程项目委托乙方运营, 甲方向乙方支付运营费用。

(2) 甲方有权监督乙方管理资产、依法经营和履行合同, 对本项目进行指导、协调、服务工作。对乙方违反要求的行为, 有权进行核查, 并要求乙方整改。

2、乙方权责

(1) 在运营期内, 乙方应按照谨慎运营惯例管理、运营和

维护项目设施，自行承担费用、责任和风险，确保项目安全、高效、稳定运营，确保出水水质达到设计标准。

(2) 乙方确保日常运营管理工作满足甲方管理要求，接受甲方组织的各项考核，接受环保及政府相关部门的日常监管和监督。

三、运营期限

运营服务期为投入运营起算 21 年。

四、运营价格

净水厂运营费甲、乙双方暂定首年单价为 2.8 元/m³，综合考虑物价上涨等因素，运营单价按每 3 年增长 5% 考虑（单价和递增比例待正式运营后，根据运营情况、物价协商约定）。

五、协议生效

该协议自双方签字盖章后即日起生效，该协议一式肆份，甲、乙双方各执贰份。

甲方：



日期：2025年5月12日

乙方：



日期：2025年5月12日

污水处理费测算依据-张洼净水厂及配套管网工程

项目运营意向协议

运营负荷测算依据合肥市城乡建设局发布的《合肥市污水专项规划(2021-2035)》，合肥市依据地形地势，结合污水厂出水接纳水体，规划 9 个大系统，分别为南淝河系统、板桥河系统、二十埠河系统、十五里河系统、派河系统、店埠河系统、蒋口河、丰乐河和其他系统，项目属于板桥河流域-蔡田铺污水系统，根据该规划，预计该系统处理负荷率为 36.74t/37t=99%，基于审慎原则，投入使用后第一年负荷率预计为 70%，第二年负荷率预计为 80%，第三年负荷率预计为 85%，第四年起负荷率预计为 90%。

合肥市污水专项规划（2021-2035）

规划文本

项目编号：AH2019006G

上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司

合肥市市政设计研究总院有限公司

2023 年 10 月

流域	子流域	序号	污水系统	总污水量 (万 t/d)	污水系统规模 (万 t/d)
南淝河	南淝河	1	望塘污水系统	54.45	55
		2			
		3			
		4	王小郢污水系统	41.87	42
		5	小仓房污水系统	31.40	32

4



合肥市污水专项规划（2021-2035）-规划文本					
流域	子流域	序号	污水系统	总污水量 (万 t/d)	污水系统规模 (万 t/d)
	二十埠河	6	陶冲污水系统	32.29	33
		7	朱砖井污水系统	24.07	25.5
		8			
	板桥河	9	北城污水系统	13.72	14
		10	蔡田铺污水系统	36.74	37
		11			
	店埠河	12	于湾污水系统	22.94	23
		13	肥东污水系统	25.29	25.3
		14	肥东经开区污水系统	9.86	10
		15	撮镇污水系统	16.94	17
	小计				312.03
十五里河	十五里河	16	十五里河污水系统	50.16	50
		17			
小计				50.16	50.00
派河	派河	18	西部新城污水系统	14.16	15
		19	未来科技城（陶岗） 污水系统	5.35	6
		20	西部组团污水系统	57.43	60
		21	经开区污水系统	42.89	43
		22	北滂圩污水系统	26.78	27
		23			
小计				146.61	151.00
蒋口河	蒋口河	24	中派污水系统	20.35	21
小计				20.35	21.00
丰乐河	丰乐河	25	安淮污水系统	7.92	8

5



合肥市污水专项规划（2021-2035）-规划文本					
流域	子流域	序号	污水系统	总污水量 (万 t/d)	污水系统规模 (万 t/d)
		26		0.88	
小计				8.80	8.00
其他		27	长岗污水系统	12.43	13.00
		28	高刘污水系统	9.46	10.00
		29	长岗南污水系统	7.37	8.00
小计				29.26	31.00

运营负荷计算依据-合肥市污水专项规划

运营期第一个半年（2026 年 7-12 月）污水处理收入为 $16 \times 2.80 \times 365 \times 70\% / 2$
 =5,723.20 万元。预测污水处理收入每年明细如下：

单位：万元

项目	负荷率	日处理能力 (万 M ³)	单价 (元/M ³)	污水处理费收入 小计 (万元)
2026 年	70%	16	2.80	5,723.20
2027 年	80%	16	2.80	13,081.60
2028 年	85%	16	2.80	13,899.20
2029 年	90%	16	2.94	15,452.64
2030 年	90%	16	2.94	15,452.64
2031 年	90%	16	2.94	15,452.64
2032 年	90%	16	3.09	16,241.04
2033 年	90%	16	3.09	16,241.04
2034 年	90%	16	3.09	16,241.04
2035 年	90%	16	3.24	17,029.44
2036 年	90%	16	3.24	17,029.44
2037 年	90%	16	3.24	17,029.44
2038 年	90%	16	3.40	17,870.40
2039 年	90%	16	3.40	17,870.40
2040 年	90%	16	3.40	17,870.40
2041 年	90%	16	3.57	18,763.92
2042 年	90%	16	3.57	18,763.92
2043 年	90%	16	3.57	18,763.92
2044 年	90%	16	3.75	19,710.00
2045 年	90%	16	3.75	19,710.00
2046 年	90%	16	3.75	9,855.00
合计				338,051.32

3、项目投资支出评价

经检查项目可行性研究报告和项目方案。项目投资总额为 183,433.68 万元，发行方考虑其偿债能力，申请发债金额 95,000.00 万元，用于项目建设。考虑到总投资数据来源可靠，未发现明显不合理之处。

（2）项目运营支出评价

债券存续期内，运营成本主要包括药剂费、人员经费、燃料及动力费、维修维护费用、污泥外运费和税费支出等。

1) 药剂费

药剂单价测算依据采用市水投公司 2024 年药剂采购合同，未在 2024 年采购的化工原料采用最新供应商报价。根据可研报告显示，本项目按照 16 万 m³/d 的处理量预计日耗药剂 PAC（10%浓度液体）32000kg、阳离子 PAM215kg、乙酸钠 20%溶液 24000kg、次氯酸钠 10%溶液 8084kg、阴离子 PAM215kg，各药剂品 PAC（10%浓度液体）价格为 360 元/吨、阳离子 PAM 价格为 13000 元/吨、乙酸钠 20%溶液价格为 1100 元/吨、次氯酸钠 10%溶液价格为 650 元/吨、阴离子 PAM 价格为 8700 元/吨。根据可研报告显示满负荷生产年耗药剂费 1,746.16 万元。基于审慎原则，考虑物价影响，药剂费价格每 3 年上浮 5%计算。

运营期第一个半年（2026 年 7-12 月）负荷率 70% 药剂费金额为 1,746.16*70%/2=611.16 万元。



药剂成本依据 1-市水投公司 2024 年药剂采购合同

运营期第一个半年（2026 年 7-12 月）人员经费金额为 $30 \times 15 / 2 = 225$ 万元。

4—18 各市城镇非私营单位就业人员年平均工资（2023年）

地 区	合 计	
		在岗职工
总 计	103688	106769
合肥市	119182	123864
淮北市	101697	104156
亳州市	86966	89290
宿州市	85332	86986
蚌埠市	93281	94568

人员成本测算依据-合肥市非私营单位平均工资数据

3) 燃料动力费

燃料动力费测算采用政府部门价格指导文件，项目燃料及动力费主要为水电费，根据可研报告显示，本项目满负荷运营时预计日耗电量为 72000kwh，电价预计为 0.71 元/kwh、耗水 100m³，水价预计为 3.4 元/吨，满负荷生产年电费 1,865.88 万元，水费 12.41 万元，综合考虑物价上涨等因素，燃料动力费每 3 年上浮 5%计算。

运营期第一个半年（2026 年 7-12 月）负荷率 70%燃料动力费金额为 $(1,865.88 + 12.41) \times 70\% / 2 = 657.40$ 万元。

安徽省发展和改革委员会文件

皖发改价格〔2020〕654号

安徽省发展改革委关于调整我省销售电价有关事项的通知

各市发展改革委，国网安徽省电力有限公司：

根据《国家发展改革委关于核定 2020～2022 年省级电网输配电价的通知》（发改价格规〔2020〕1508 号）要求，现就我省工商业及其他用电价格调整有关事项通知如下：

一、我省工商业及其他用电（包括两部制和单一制，下同）输配电价按国家公布的标准执行。参与电力直接交易的电能量市场化交易（含省内和跨区跨省）价格包括脱硫、脱硝、除尘和超低排放电价。电网企业按我省居民生活和农业生产用电电量支付发电企业超低排放电价，其他电量不再支付超低排放电价。

二、降低我省工商业及其他用电（两部制）目录电价。两部

附件1

安徽电网销售电价表

用电分类	电度电价（元/千瓦时）					基本电价	
	不满1千伏	1-10千伏	35千伏	110千伏	220千伏	最大容量 （元/千瓦·月）	变压器容量 （元/千伏安·月）
一、居民生活用电	0.5653	0.5503					
二、农业生产用电	0.5558	0.5408	0.5258				
三、工商业及其他用电	单一制	0.6198	0.6048	0.5898			
	两部制		0.5996	0.5746	0.5496	40	30

注：1.上表所列价格，除贫困县农业排灌用电外，均含国家重大水利工程建设基金0.364分钱；除农业生产用电外，均含大中型水库移民后期扶持资金0.623分钱；除农业生产和居民生活用电外，均含可再生能源电价附加1.9分钱。

2.农业排灌用电在农业生产用电价格基础上降低2分钱/千瓦时，贫困县农业排灌用电在农业生产用电价格基础上降低0.2042元/千瓦时。

3.315千伏安以下原一般工商业用户执行工商业及其他用电单一制目录电价；315千伏安及以上原一般工商业用户可以选择执行工商业及其他用电中的单一制或两部制目录电价。原大工业用户执行工商业及其他用电两部制目录电价。

到户水价结构明细表

单位：元/立方米

序号	用水性质	基本水价	*污水处理费	*水资源费附加费	*生活垃圾处理费	到户价格	用水行业分类
1	居民(一级)	1.78	0.95	0.12	0.3	3.15	居民住宅生活用水 第一级水量基数为每户每年152立方米(含) 第二级水量基数为每户每年152~240立方米(含) 第三级水量基数为每户每年240立方米以上
	居民(二级)	2.67	0.95	0.12	0.3	4.04	
	居民(三级)	5.34	0.95	0.12	0.3	6.71	
	居民二次供水(一级)	2.83	0.95	0.12	0.3	4.20	
	居民二次供水(二级)	3.72	0.95	0.12	0.3	5.09	
	居民二次供水(三级)	6.39	0.95	0.12	0.3	7.76	
	居民(非阶梯)	1.93	0.95	0.12	—	3.00	福利院(敬老院)用水、学校教学和学生生活用水
	居民(非阶梯)	1.93	0.95	0.12	0.3	3.30	居民住宅生活用水
	居民二次供水(非阶梯)	2.98	0.95	0.12	—	4.05	福利院(敬老院)用水、学校教学和学生生活用水
	居民二次供水(非阶梯)	2.98	0.95	0.12	0.3	4.35	居民住宅生活用水
2	非居民(行政事业)	1.88	1.4	0.12	3.40		行政事业单位、部队、医疗卫生单位用水
	非居民(工业企业)	1.88	1.4	0.12	3.40		工业生产企业用水
	非居民(经营服务)	1.88	1.4	0.12	3.40		经营服务类企业用水
3	特种	7.48	1.4	0.12	9.00		洗车、洗浴、娱乐业、工程施工用水



1.根据《合肥市人民政府办公厅关于调整我市污水处理费、水资源费征收标准和理顺城市供水价格的通知》(合政办〔2015〕53号)实行现行水价。
2.根据《合肥市城市生活垃圾处理费征收管理办法》(合发改商价〔2023〕1081号),城市生活垃圾处理费由城市供水企业随水费一起代为征收。代收标准:居民住宅生活用水按用水量计价征收,每吨水0.3元。
3.*属代收费用。

燃料动力费测算依据-政府部门电价水价指导文件

4) 维修维护费

项目建成后为保证建筑物及设备的完好和设备正常运转,提高项目的运行效率,每年需进行设备维修维护和厂区技改技革工作,依据可研文本,满负荷生产维修维护费按照 500 万元/年预计,综合考虑物价上涨等因素,维修维护费按每 3 年上浮 5%计算。

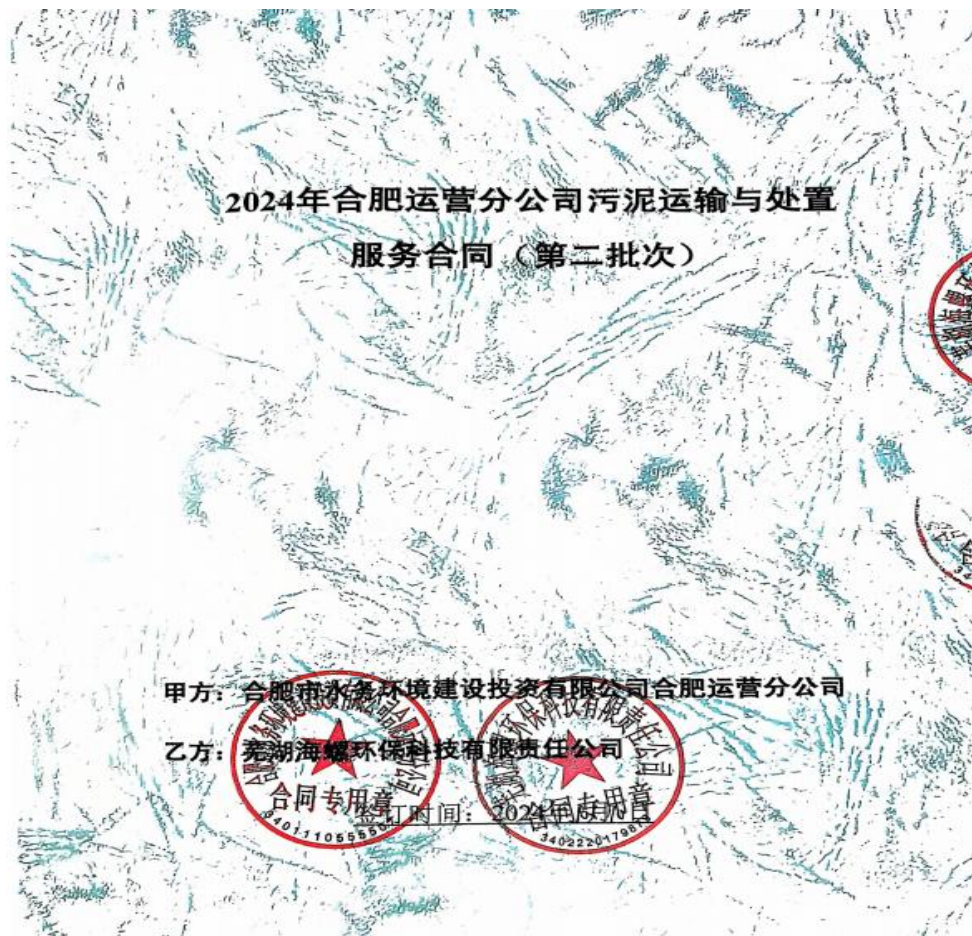
运营期第一个半年(2026 年 7-12 月)负荷率 70%维修维护费金额为 $500 \times 70\% / 2 = 175$ 万元。

5) 污泥处理费

污泥处理费测算单价采用 2024 年市水投公司污泥处置合同,根据可研报告显示,项目建成后污水处理厂满负荷生产日产泥量为 166.4 吨,污泥外运至其他地点统一处理,运费及处理费 300 元/吨计入,运营期满负荷生产污泥处理费预计为 1,822.08 万元/年,综合考虑物价上涨等因素,污泥处理费每 3 年上浮 5%计

算。

运营期第一个半年（2026 年 7-12 月）负荷率 70%污泥处理费金额为
 $1,822.08 \times 70\% / 2 = 637.73$ 万元。



合肥市水务环境建设投资有限公司合肥运营分公司（以下简称：甲方）通过安徽海巢项目建设管理咨询有限公司组织的公开招标方式采购活动，经评标委员会评定，芜湖海螺环保科技有限公司（以下简称：乙方）为本项目中标人，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

1.2.1 服务名称：2024年合肥运营分公司污泥运输与处置服务（第二批次）（第3包）；

1.2.2 服务内容：将合肥市污水处理厂脱水污泥进行建材或焚烧利用处置（含水率80%、60%均有）；

1.2.3 服务质量：严格遵守相关法律法规，按环评和招标文件要求完成全部服务内容。

1.3 价款

本合同单价为：焚烧处置含水率80%污泥综合单价：300元/吨；焚烧处置含水率60%污泥综合单价：255元/吨。

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：据实结算，按月支付；

1.4.2 发票开具方式：由乙方先开具增值税普通发票，甲方凭发票办理费用结算手续。

1.5 服务期限、地点和方式

1.5.1 服务期限（日历天）：截至至2025年5月31日；

1.5.2 服务地点：安徽省合肥市，甲方指定地点；

1.5.3 服务方式：按招标文件执行。

污泥处置费测算单价依据-2024年市水投公司污泥处置合同

6) 其他管理费用

其他管理费用费用主要系包括物业费、办公费、网络通讯费、车辆使用费等，按照上述 1-5 满负荷生产成本的 5%计算 319.83 万元。

谨慎性考虑，运营期第一个半年（2026 年 7-12 月）其他管理费用金额为 320/2=160 万元，按每 3 年上浮 5%计算。

7) 税费

本项目增值税销项税率为 6%。根据财税[2015]78 号财政部国家税务总局关于印发《资源综合利用产品和劳务增值税优惠目录》的通知，污水处理项目享受增值税即征即退政策，退税额为应纳增值税的 70%。本项目进项税按工程费用的 9%计算。

本项目附加税按应缴纳增值税额的 12%计算。

建设期:增值税进项税额=建筑工程费 110,093.47/(1+9%)*9%+安装工程费 7,817.91/(1+9%)*9%+设备购置费 26,465.81/(1+13%)*13%=12,780.54 万元。

运营期:增值税销项税额=污水处理收入 338,051.32/(1+6%)*6%=19,134.98 万元，
增值税进项税额=药剂费 37,164.26/(1+13%)*13%+燃料动力费 38,843.79/(1+13%)*13%=8,744.29 万元，
应交增值税=[19,134.98-(8,744.29+12,780.54)]*(1-70%)<0，
留抵进项税额=(8,744.29+12,780.54)-19,134.98=2,389.85 万元，运营期应交增值税、城建税、教育费附加、地方教育费附加均为 0（详见下表）。

经测算，进项税抵消后，本污水处理厂无需缴纳增值税及其附加税额。

根据《中华人民共和国企业所得税法实施条例》，企业所得税的税率为 25%；国家重点扶持的公共基础设施项目的投资经营的所得，自项目取得第一笔生产经营收入所属纳税年度起，第一年至第三年免征企业所得税，第四年至第六年减半征收企业所得税。本项目所得税按利润总额的 25%计算，明细如下：

项目	项目收入	项目成本	财务费用	折旧摊销	所得税费用（万元）
2026 年	5,723.20	2,466.29	2,400.00	3,730.41	
2027 年	13,081.60	5,527.22	2,850.00	7,460.82	
2028 年	13,899.20	5,824.55	2,850.00	7,460.82	
2029 年	15,452.64	6,427.96	2,850.00	7,460.82	
2030 年	15,452.64	6,427.96	2,850.00	7,460.82	
2031 年	15,452.64	6,427.96	2,850.00	7,460.82	
2032 年	16,241.04	6,749.37	2,850.00	7,460.82	
2033 年	16,241.04	6,749.37	2,850.00	7,460.82	
2034 年	16,241.04	6,749.37	2,850.00	7,460.82	
2035 年	17,029.44	7,086.85	2,850.00	7,460.82	
2036 年	17,029.44	7,086.85	2,850.00	7,460.82	
2037 年	17,029.44	7,086.85	2,850.00	7,460.82	

项目	项目收入	项目成本	财务费用	折旧摊销	所得税费用（万元）
2038 年	17,870.40	7,441.20	2,850.00	7,460.82	
2039 年	17,870.40	7,441.20	2,850.00	7,460.82	
2040 年	17,870.40	7,441.20	2,850.00	7,460.82	
2041 年	18,763.92	7,813.26	2,850.00	7,460.82	159.96
2042 年	18,763.92	7,813.26	2,850.00	7,460.82	159.96
2043 年	18,763.92	7,813.26	2,850.00	7,460.82	159.96
2044 年	19,710.00	8,203.94	2,850.00	7,460.82	298.81
2045 年	19,710.00	8,203.94	2,850.00	7,460.82	298.81
2046 年	9,855.00	5,154.98	450.00	3,730.41	129.90
合计	338,051.32	141,936.84	57,000.00	149,216.44	1,207.40

综上，本项目共需缴纳各项税费 1,207.40 万元，明细如下：

项目	增值税	其中：销项税	其中：进项税	留抵税额	附加税	所得税	税费合计（万元）
2026 年		323.95	12,926.48	12,602.53			
2027 年		740.47	333.58	12,195.64	-		0.00
2028 年		786.75	354.43	11,763.32	-		0.00
2029 年		874.68	394.04	11,282.68	-		0.00
2030 年		874.68	394.04	10,802.04	-		0.00
2031 年		874.68	394.04	10,321.40	-		0.00
2032 年		919.30	413.74	9,815.83	-		0.00
2033 年		919.30	413.74	9,310.27	-		0.00
2034 年		919.30	413.74	8,804.71	-		0.00
2035 年		963.93	434.43	8,275.20	-		0.00
2036 年		963.93	434.43	7,745.70	-		0.00
2037 年		963.93	434.43	7,216.20	-		0.00
2038 年		1,011.53	456.15	6,660.82	-		0.00
2039 年		1,011.53	456.15	6,105.43	-		0.00
2040 年		1,011.53	456.15	5,550.05	-		0.00
2041 年		1,062.11	478.96	4,966.90	-	159.96	159.96
2042 年		1,062.11	478.96	4,383.75	-	159.96	159.96
2043 年		1,062.11	478.96	3,800.59	-	159.96	159.96
2044 年		1,115.66	502.91	3,187.84	-	298.81	298.81
2045 年		1,115.66	502.91	2,575.08	-	298.81	298.81
2046 年		557.83	372.60	2,389.85	-	129.90	129.90
合计	-	19,134.98	21,524.83		-	1,207.40	1,207.40

8) 债券利息

债券存续期内债券利息按 3% 计算。

9) 发行费用

本项目债券发行费用按债券金额的 0.11% 计算，发行费用已计入总投资，此处不在计算。

综上，经营期项目运营成本与财务成本合计金额为 200,144.24 万元，运营成本金额为 143,144.24 万元，预测运营期每年运营成本与财务成本明细表如下：

单位：万元

项目	药剂费	人员经费	燃料及动力费	维修维护费用	污泥处理费	其他管理费用	税费	运营成本小计	财务成本	运营成本与财务成本合计
2026 年	611.16	225.00	657.40	175.00	637.73	160.00		2,466.29	2,400.00	4,866.29
2027 年	1,396.93	450.00	1,502.63	400.00	1,457.66	320.00	-	5,527.22	2,850.00	8,377.22
2028 年	1,484.24	450.00	1,596.55	425.00	1,548.77	320.00	-	5,824.55	2,850.00	8,674.55
2029 年	1,650.12	472.50	1,774.98	472.50	1,721.86	336.00	-	6,427.96	2,850.00	9,277.96
2030 年	1,650.12	472.50	1,774.98	472.50	1,721.86	336.00	-	6,427.96	2,850.00	9,277.96
2031 年	1,650.12	472.50	1,774.98	472.50	1,721.86	336.00	-	6,427.96	2,850.00	9,277.96
2032 年	1,732.63	496.13	1,863.73	496.13	1,807.95	352.80	-	6,749.37	2,850.00	9,599.37
2033 年	1,732.63	496.13	1,863.73	496.13	1,807.95	352.80	-	6,749.37	2,850.00	9,599.37
2034 年	1,732.63	496.13	1,863.73	496.13	1,807.95	352.80	-	6,749.37	2,850.00	9,599.37
2035 年	1,819.26	520.94	1,956.92	520.94	1,898.35	370.44	-	7,086.85	2,850.00	9,936.85
2036 年	1,819.26	520.94	1,956.92	520.94	1,898.35	370.44	-	7,086.85	2,850.00	9,936.85
2037 年	1,819.26	520.94	1,956.92	520.94	1,898.35	370.44	-	7,086.85	2,850.00	9,936.85
2038 年	1,910.22	546.99	2,054.77	546.99	1,993.27	388.96	-	7,441.20	2,850.00	10,291.20
2039 年	1,910.22	546.99	2,054.77	546.99	1,993.27	388.96	-	7,441.20	2,850.00	10,291.20
2040 年	1,910.22	546.99	2,054.77	546.99	1,993.27	388.96	-	7,441.20	2,850.00	10,291.20
2041 年	2,005.73	574.34	2,157.51	574.34	2,092.93	408.41	159.96	7,973.22	2,850.00	10,823.22
2042 年	2,005.73	574.34	2,157.51	574.34	2,092.93	408.41	159.96	7,973.22	2,850.00	10,823.22
2043 年	2,005.73	574.34	2,157.51	574.34	2,092.93	408.41	159.96	7,973.22	2,850.00	10,823.22

项目	药剂费	人员经费	燃料及动力费	维修维护费用	污泥处理费	其他管理费用	税费	运营成本小计	财务成本	运营成本与财务成本合计
2044 年	2,106.02	603.06	2,265.39	603.06	2,197.58	428.83	298.81	8,502.75	2,850.00	11,352.75
2045 年	2,106.02	603.06	2,265.39	603.06	2,197.58	428.83	298.81	8,502.75	2,850.00	11,352.75
2046 年	2,106.02	301.53	1,132.70	301.53	1,098.79	214.42	129.90	5,284.88	450.00	5,734.88
合计	37,164.26	10,465.35	38,843.79	10,340.35	37,681.19	7,441.91	1,207.40	143,144.24	57,000.00	200,144.24

（三）项目收益与融资自求平衡性评价

根据前述测算的财务数据，对项目未来的现金流进行资金平衡测算，经测算项目预计收入远大于本次发行债券的本金及利息，能够达到项目收益与融资自求平衡。

1、项目平衡性预测

单位：万元

年份/项目	2024 年	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年	2032 年
一、经营活动产生的现金流									
1.经营活动产生的现金			5,723.20	13,081.60	13,899.20	15,452.64	15,452.64	15,452.64	16,241.04
经营收入			5,723.20	13,081.60	13,899.20	15,452.64	15,452.64	15,452.64	16,241.04
2.经营活动支付的现金			2,466.29	5,527.22	5,824.55	6,427.96	6,427.96	6,427.96	6,749.37
3.经营活动产生现金流小计			3,256.91	7,554.38	8,074.65	9,024.68	9,024.68	9,024.68	9,491.67
二、投资活动产生的现金流									
1.支付项目建设资金	33,654.06	104,928.50	42,346.62						
2.投资活动产生现金流小计	-33,654.06	-104,928.50	-42,346.62						
三、融资活动产生的现金流									
1.项目资本金	33,654.06	40,000.00	14,779.62						
2.债券融资款		65,000.00	30,000.00						
3.债券发行费		71.50	33.00						
4.偿还债券本金									
5.支付债券利息		-	2,400.00	2,850.00	2,850.00	2,850.00	2,850.00	2,850.00	2,850.00
6.融资活动产生现金流合计	33,654.06	104,928.50	42,346.62	-2,850.00	-2,850.00	-2,850.00	-2,850.00	-2,850.00	-2,850.00
四、现金流总计									
1.期初现金				3,256.91	4,704.38	9,929.03	16,103.70	22,278.38	28,453.06
2.期内现金变动			3,256.91	4,704.38	5,224.65	6,174.68	6,174.68	6,174.68	6,641.67
3.期末现金			3,256.91	4,704.38	9,929.03	16,103.70	22,278.38	28,453.06	35,094.73

续：

年份/项目	2033 年	2034 年	2035 年	2036 年	2037 年	2038 年	2039 年	2040 年	2041 年
一、经营活动产生的现金流									
1.经营活动产生的现金	16,241.04	16,241.04	17,029.44	17,029.44	17,029.44	17,870.40	17,870.40	17,870.40	18,763.92
经营收入	16,241.04	16,241.04	17,029.44	17,029.44	17,029.44	17,870.40	17,870.40	17,870.40	18,763.92
2.经营活动支付的现金	6,749.37	6,749.37	7,086.85	7,086.85	7,086.85	7,441.20	7,441.20	7,441.20	7,973.22
3.经营活动产生现金流小计	9,491.67	9,491.67	9,942.59	9,942.59	9,942.59	10,429.20	10,429.20	10,429.20	10,790.70
二、投资活动产生的现金流									
1.支付项目建设资金									
2.投资活动产生现金流小计									
三、融资活动产生的现金流									
1.项目资本金									
2.债券融资款									
3.债券发行费									
4.偿还债券本金									
5.支付债券利息	2,850.00	2,850.00	2,850.00	2,850.00	2,850.00	2,850.00	2,850.00	2,850.00	2,850.00
6.融资活动产生现金流合计	-2,850.00	-2,850.00	-2,850.00	-2,850.00	-2,850.00	-2,850.00	-2,850.00	-2,850.00	-2,850.00
四、现金流总计									
1.期初现金	35,094.73	41,736.40	48,378.07	55,470.66	62,563.25	69,655.84	77,235.04	84,814.24	92,393.44
2.期内现金变动	6,641.67	6,641.67	7,092.59	7,092.59	7,092.59	7,579.20	7,579.20	7,579.20	7,940.70
3.期末现金	41,736.40	48,378.07	55,470.66	62,563.25	69,655.84	77,235.04	84,814.24	92,393.44	100,334.14

续：

年份/项目	2042 年	2043 年	2044 年	2045 年	2046 年	合计
一、经营活动产生的现金流						
1.经营活动产生的现金	18,763.92	18,763.92	19,710.00	19,710.00	9,855.00	338,051.32
经营收入	18,763.92	18,763.92	19,710.00	19,710.00	9,855.00	338,051.32
2.经营活动支付的现金	7,973.22	7,973.22	8,502.75	8,502.75	5,284.88	143,144.24
3.经营活动产生现金流小计	10,790.70	10,790.70	11,207.25	11,207.25	4,570.12	194,907.08
二、投资活动产生的现金流						
1.支付项目建设资金						147,275.12
2.投资活动产生现金流小计						-147,275.12
三、融资活动产生的现金流						-
1.项目资本金						54,779.62
2.债券融资款						95,000.00
3.债券发行费						104.50
4.偿还债券本金				65,000.00	30,000.00	95,000.00
5.支付债券利息	2,850.00	2,850.00	2,850.00	2,850.00	450.00	57,000.00
6.融资活动产生现金流合计	-2,850.00	-2,850.00	-2,850.00	-67,850.00	-30,450.00	-2,324.88
四、现金流总计						
1.期初现金	100,334.14	108,274.84	116,215.55	124,572.80	67,930.05	
2.期内现金变动	7,940.70	7,940.70	8,357.25	-56,642.75	-25,879.88	
3.期末现金	108,274.84	116,215.55	124,572.80	67,930.05	42,050.16	

年度	债务本息支付			项目还款来源		
	本金	利息	支付合计	运营收入	运营成本	项目运营收益
2025 年		-	-			
2026 年		2,400.00	2,400.00	5,723.20	2,466.29	3,256.91
2027 年		2,850.00	2,850.00	13,081.60	5,527.22	7,554.38
2028 年		2,850.00	2,850.00	13,899.20	5,824.55	8,074.65
2029 年		2,850.00	2,850.00	15,452.64	6,427.96	9,024.68
2030 年		2,850.00	2,850.00	15,452.64	6,427.96	9,024.68
2031 年		2,850.00	2,850.00	15,452.64	6,427.96	9,024.68
2032 年		2,850.00	2,850.00	16,241.04	6,749.37	9,491.67
2033 年		2,850.00	2,850.00	16,241.04	6,749.37	9,491.67
2034 年		2,850.00	2,850.00	16,241.04	6,749.37	9,491.67
2035 年		2,850.00	2,850.00	17,029.44	7,086.85	9,942.59
2036 年		2,850.00	2,850.00	17,029.44	7,086.85	9,942.59
2037 年		2,850.00	2,850.00	17,029.44	7,086.85	9,942.59
2038 年		2,850.00	2,850.00	17,870.40	7,441.20	10,429.20
2039 年		2,850.00	2,850.00	17,870.40	7,441.20	10,429.20
2040 年		2,850.00	2,850.00	17,870.40	7,441.20	10,429.20
2041 年		2,850.00	2,850.00	18,763.92	7,973.22	10,790.70
2042 年		2,850.00	2,850.00	18,763.92	7,973.22	10,790.70
2043 年		2,850.00	2,850.00	18,763.92	7,973.22	10,790.70
2044 年		2,850.00	2,850.00	19,710.00	8,502.75	11,207.25
2045 年	65,000.00	2,850.00	67,850.00	19,710.00	8,502.75	11,207.25
2046 年	30,000.00	450.00	30,450.00	9,855.00	5,284.88	4,570.12
合计	95,000.00	57,000.00	152,000.00	338,051.32	143,144.24	194,907.08
债务本息 偿付保障 倍数	1.28					

上述项目资金测算平衡表显示，项目预计带来可供还本付息净收益金额 194,907.08 万元，能够覆盖债券本息金额 152,000.00 万元，项目本息保障倍数为 1.28，有较高的偿还利息的能力。综上，本项目产生的收入能较好保障还本付息的需要。

2、项目平衡性评价

根据皖财债〔2023〕109号《安徽省财政厅关于做好2023年政府专项债券项目储备工作的通知》（以下简称“通知”）文件要求，专项债券需要在满足政府专项债务限额的前提下，充分考虑资金筹措的稳定性（持续稳定的净现金流）和充足性（完全覆盖专项债券还本付息规模）。

（1）稳定性

根据本项目实施方案及项目资金平衡分析，债券存续期间各年度累计现金净流量为正，本项目专项债到期时，在偿还债券到期的本息后，将仍有42,050.16万元的累计现金结余，能使用于还本付息的资金稳定性得到充分保障。

（2）充足性

本息保障倍数能够进一步说明项目自身产生的资金流是否充足，保障程度大小。

根据项目未来数据的合理预测，在债券存续期间内共产生可用于还本付息金额的可偿债收益194,907.08万元，能够覆盖债券本息，债券本息偿付保障倍数1.28倍，用于还本付息资金的充足性得到保障。

（四）项目收益抗压能力测试

鉴于项目收益预测依赖一定的假设条件，依据当前的市场状况及数据，对未来收益和现金流进行预测，未来实现情况存在不确定性，本着保守性原则，对项目收益下行波动情况进行抗压测试，作为衡量项目收益满足本息偿付的可靠性指标。

考虑到整体项目在发债融资及运营期间的不确定性，针对项目在各项条件不利的情况下进行预测，即项目收入减少5%、减少10%。经测算，项目预期收益仍可覆盖债券本息。项目收益与融资敏感性测算见表如下：

单位：万元

收支项目	项目收入	项目运营成本	项目收益总额	偿债本息总额	偿债覆盖倍数
项目收益合计（正常情况）	338,051.32	143,144.24	194,907.08	152,000.00	1.28
项目收益合计（收入减少5%）	321,148.75	143,144.24	178,004.51	152,000.00	1.17
项目收益合计（收入减少10%）	304,246.19	143,144.24	161,101.94	152,000.00	1.06

由以上分析可见，本项目具有较强的抗风险能力。

二、总体评价结论

基于财政部对地方政府发行项目收益与融资自求平衡的专项债券的要求，并根据我们对项目收益预测、投资支出预测、成本预测等进行的分析评价，认为该项目在发债周期内，一方面通过债券发行能满足项目投资运营融资需要；另一方面项目收益也能保证债券正常的还本付息需要，总体实现项目收益和融资的自求平衡。

综上，我们认为，项目可以采取发行项目收益与融资自求平衡专项债券的资金筹措方案。

三、使用限制

1.本评价报告出具的意见，是对项目预测数据进行的合理性、有效性的评价，并非对预测数据承担保证责任。

2.本评价报告只能用于本报告载明的评价目的和用途。

3.本评价报告只能由评价报告载明的评价报告使用者使用。评价报告的使用权归委托方所有，因使用不当所造成的相关风险与本评价机构及执业注册会计师无关。



统一社会信用代码
91340202MA8P4M9DXG(1-1)

营业执照

(副本)



扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

名称 安徽国鉴会计师事务所（普通合伙）

类型 普通合伙企业

执行事务合伙人 丁琼

经营范围 许可项目：注册会计师业务（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）
一般项目：税务服务；财务咨询；企业管理咨询；社会经济咨询服务；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；社会稳定风险评估；破产清算服务；财政资金项目预算绩效评价服务；社会调查（不含涉外调查）（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）

出资额 伍佰万圆整

成立日期 2022年06月10日

主要经营场所 安徽省合肥市高新区玉兰大道765号保利梧桐语1-401



登记机关





会计师事务所 执业证书

名称：安徽国鉴会计师事务所（普通合伙）

首席合伙人：丁 琼

主任会计师：

经营场所：安徽省合肥市高新区玉兰大道
765号保利梧桐语1-401

组织形式：普通合伙

执业证书编号：34020177

批准执业文号：皖财会〔2023〕47号

批准执业日期：2023年1月19日



证书序号：0011517

说 明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关：安徽省财政厅

二〇二四年四月一日

中华人民共和国财政部制



年检历史查询

年检凭证
中国注册会计师协会

丁琼
会员编号 110100323804

最后年检时间
2024年07月

年检结果
年检通过

历年记录



证书编号: 320000060005
批准注册执业: 安徽省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs
发证日期: 1995-08-09
Date of Issuance



姓名: 凌清汇
Full name
性别: 男
Sex
出生日期: 1962-12-12
Date of birth
工作单位: 安徽慧通会计师事务所(普通合伙)
Working unit
身份证号码: 34050419621212061x
Identity card No.

年度检验登记

Annual Renewal Registration

本证书经检验合格, 继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



注册会计师工作单位变更事项登记

Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
Agree the holder to be transferred from

同意调入
Agree the holder to be transferred to

安徽慧通



年度检验登记

Annual Renewal Registration

本证书经检验合格, 继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.

年度检验登记

Annual Renewal Registration

本证书经检验合格, 继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



凌清汇 320000060005

12月12日

年检凭证

中国注册会计师协会

凌清汇

会员编号 320000060005

最后年检时间 2024年07月

历年记录

2023年

2023-09-19

