

汤汪、六圩污水处理厂网架检测

招标文件

招 标 人：扬州市洁源光伏发电股份有限公司
招标代理机构：扬州市嘉诚造价咨询有限公司

2021 年 10 月 14 日

目录

第一章 招标公告.....	1
第二章 投标须知.....	4
1. 投标人须知前附表.....	4
2. 招标文件.....	8
3. 投标文件.....	9
4. 投标.....	11
5. 开标.....	12
6. 评标.....	12
7. 合同授予.....	15
8. 纪律和监督.....	16
9. 是否采用电子招标投标.....	18
10. 需要补充的其他内容.....	18
第三章 项目需求.....	19
1. 工程概况.....	19
2. 检测鉴定依据.....	19
3. 检测内容.....	20
4. 检测费用.....	20
5. 检测人员进入施工现场安全注意事项.....	21
6. 其他.....	22
第四章 评审方法和程序.....	23
1. 评审小组.....	23
2. 评审方法.....	23
3. 定标.....	26
4. 中标通知书.....	27
5. 签订合同.....	27
第五章 合同条款及格式.....	29
第六章 技术规范.....	32
第七章 投标文件组成.....	33
一、 投标申请资料封面.....	34
二、 投标函.....	35
三、 授权委托书.....	36
四、 企业营业执照、资质证书复印件.....	37
五、 承诺书（资格审查材料真实性）.....	37
六、 投标人参加本次投标活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明.....	38
七、 投标报价表.....	39
八、 检测鉴定组人员配备表.....	40
九、 主要检测设备仪器表.....	41
十、 检测单位近三年已完成类似业绩一览表.....	42
十一、 招标文件要求提供的其他资料及投标人认为应提供的说明材料.....	43

第一章 招标公告

扬州市嘉诚造价咨询有限公司（以下简称“招标代理”）受扬州市洁源光伏发电股份有限公司（以下简称“招标人”）的委托，就汤汪、六圩污水处理厂网架检测进行招标采购，现采用公开招标方式，符合资格条件的投标人均可参与投标。现公告如下：

一、项目名称及编号：

项目名称：汤汪、六圩污水处理厂网架检测

标段划分：一个标段

采购文件编号：/

二、项目基本情况与招标范围

1、建设地点：汤汪、六圩污水处理厂

2、招标内容

汤汪、六圩污水处理厂网架检测（具体工作量详见招标文件第三章项目需求）：

（1）中标单位须根据项目及区域实际情况合理配备专业技术人员、设备、交通工具数量，确保项目可以顺利及时地完成；

（2）中标后中标单位通过现场试验、数据处理等方法，及时提供完整的符合现行法律、法规的检测鉴定报告，出具鉴定结论，纸质材料整理成档；

（3）中标后中标单位必须严格按照国家规范、标准进行评估鉴定，对评估鉴定结果及所出具的报告的公正性、科学性、规范性、准确性、可靠性负责；

（4）检测用水、电，由投标单位自行考虑，并列入投标报价，工程结算时不作调整；

（5）中标单位需承担由自身安全措施不力造成的事故责任和因此发生的费用和后果，中标单位应为工作人员购买人身意外伤害险及有关的一切保险，凡在检测过程中发生的安全责任事故或其他责任事故，均由中标单位承担责任；

说明：中标单位应认真对现场环境进行踏勘，对项目现场情况和影响检测的因素以及困难条件进行周密的勘察和研究，作出自己的判断结论和估价。中标后和签订合同时及检测过程中，投标人（承包人）均不得以不了解现场情况为由，提出任何形式增加工程造价的要求。

（6）向甲方提供必要的检测咨询服务。

3、本项目招标控制价：本项目设置最高限价 48 万元。

4、检测评估期限：40 天。（具体时间以双方签订书面合同为准）。

5、质量要求：合格，即提交的检测报告应满足招标文件、鉴定标准、国家现行规范的相关要求。

四、投标人资格要求

1、在中华人民共和国境内注册且具有独立法人资格的企事业单位，具有有效的营业执照或事业单位法人证书（提供营业执照或事业单位法人证书复印件并加盖投标单位公章）；

2、具有建设工程质量检测机构资质（含主体结构工程现场检测和钢结构工程检测专项资质）、具有 CMA 资质认定证书、CNAS 检验机构认可证书（提供资质证书复印件并加盖投标单位公章）；

3、项目负责人具有注册结构工程师资格证书，具有同类工程检测鉴定经验（提供资格证书复印件、项目负责人业绩证明资料（合同复印件等）并加盖投标单位公章）；

4、具有自 2018 年以来完成的钢结构检测业绩（提供合同关键页（包含但不限于合同首页、合同金额页、合同签字页，合同主要内容）复印件并加盖投标单位公章）；

5、此次招标不接受联合体投标。

五、公告期限

自公告在“扬州市城建国有资产控股(集团)有限责任公司”网站发布之日起 5 个工作日。

六、获取招标文件

获取时间：2021 年 10 月 14 日至 2021 年 10 月 20 日

获取方式：扬州市城建国有资产控股（集团）有限责任公司网站（<http://www.yzckjt.com/main.htm>）自行下载。

注：投标人获取招标文件后，需按《投标单位参加投标确认函》的要求报名确认。

七、提交投标文件截止时间和地点

投标文件接收截止时间：2021年11月3日上午9:30（北京时间）

开标时间：2021年11月3日上午9:30（北京时间）

地点：扬州市史可法路58-21号城建置业办公楼三楼会议室

八、监督部门

本招标项目的监督部门为扬州市城建国有资产控股（集团）有限公司纪检监察室。

电话：0514-87111559

九、本项目联系事项

招标人：扬州市洁源光伏发电股份有限公司

地 址：汤汪路183号

联系人：张淋淋

电 话：19962602785

招标代理机构：扬州市嘉诚造价咨询有限公司

地 址：扬州市史可法路58-21号城建置业办公楼三楼

联系人：聂一杰

电 话：17751367276

电子邮件：1054684344@qq.com

第二章 投标须知

1、投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.1	招标人	名称：详见招标公告第九条 地址：详见招标公告第九条 联系人：详见招标公告第九条 电话：详见招标公告第九条
1.1.2	招标代理机构	名称：详见招标公告第九条 地址：详见招标公告第九条 联系人：详见招标公告第九条 电话：详见招标公告第九条
1.1.3	招标项目名称	详见招标公告第一条
1.2.1	资金来源及比例	自筹
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	详见招标公告第二条
1.3.2	技术要求	详见第三章项目需求
1.4.1	投标人资质条件、能力、信誉	详见招标公告第四条
1.4.2	是否接受联合体投标	不接受
1.4.3	投标人不得存在的其他情形	无
1.5.1	投标预备会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间： 召开地点：
1.6.1	分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许，分包要求：部分工作内容，在征得招标人同意后可以 进行合法分包。
1.6.2	实质性要求和条件	投标文件应当对招标文件有关检测评估期限、投标有效期、质量要求、技术标准和要求、招标范围等实质性内容作出响

		应。
1.6.3	其他可以被接受的技术支持资料	无
1.6.4	偏差	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许，偏差范围：无限制 最高项数：无限制 实质性要求和条件不允许偏差，非实质性要求和条件允许偏差，对非实质性要求和条件的偏差范围、最高项数无规定。
2.1	构成招标文件的其他资料	无
2.2.1	投标人要求澄清招标文件	任何要求对招标文件澄清的投标人，均应及时通过邮件方式（邮箱：1054684344@qq.com，联系人：聂一杰）提出，代理机构对规定时间内收到的澄清将予以答复，答复不包括问题的来源。
2.2.2	招标文件澄清发出的形式	通过邮件方式（邮箱：1054684344@qq.com）发出
2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清	时间：收到后 1 日 形式：电子邮件
2.3.1	招标文件修改发出的形式	通过邮件方式（邮箱：1054684344@qq.com）发出
2.3.2	投标人确认收到招标文件修改	时间：收到后 1 日 形式：电子邮件
3.1.1	构成投标文件的其他资料	无
3.2.1	增值税税金计算方法	按国家法律及相关规定计算
3.2.2	最高投标限价	<input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有， 最高投标限价：48 万元 ，投标报价超过者按否决投标处理。
3.2.3	投标报价的其他要求	无
3.3.1	投标有效期	45 天
3.4.1	投标保证金	是否要求投标人递交投标保证金：

		<input checked="" type="checkbox"/> 要求， 投标保证金金额¥5000元（大写：伍仟元整），投标单位需在投标截止时间前缴纳。 投标保证金的形式：以个人名义缴纳的保证金无效，投标保证金采用电汇方式由投标单位基本账户汇出，并注明投标项目名称。未缴纳保证金的，不予接受投标。 投标保证金收款账户名称：扬州市嘉诚造价咨询有限公司、收款开户行：建行开发区支行、收款账号：32001744536052501948 中标公示结束后5个工作日内退还所有投标人的投标保证金。 <input type="checkbox"/> 不要求
3.5	资格审查资料的特殊要求	<input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有，具体要求：详见招标公告第四条
3.6.1	是否允许递交备选投标方案	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
3.7.1	投标文件份数及其他要求	投标文件正本份数：1份 投标文件副本份数：2份 是否要求提交电子版文件：否
3.7.2	投标文件是否需分册装订	<input type="checkbox"/> 不需要 <input checked="" type="checkbox"/> 需要，分册装订要求： 装订要求：除特别说明外，全套投标文件的书面部分均使用A4规格纸张无线胶装方式装订，不得采用活页夹等可随时拆换的方式装订。 密封要求：投标人应将投标文件正本和副本分别密封包装。
4.1.1	封套上应载明的信息	（项目名称）（设备名称）采购招标项目投标文件 招标编号： 标段名称： 标段编号： 在 年 月 日 时前不得开启
4.2.1	投标截止时间	详见招标公告第七条
4.2.2	递交投标文件地点	详见招标公告第七条
4.2.3	投标文件是否退还	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是
5.1	开标时间和地点	开标时间：详见招标公告第七条

		开标地点：详见招标公告第七条
5.2	开标程序	开标顺序：递交投标文件的正序
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会构成：5人 （其中含招标人代表1人）。
6.1.2	评标委员会推荐中标候选人的人数	3人
6.1.3	评分办法	<u>综合评分法。</u>
7.1	中标候选人公示媒介及期限	公示媒介： <u>扬州市城建国有资产控股(集团)有限责任公司网站</u> 公示期限：1个工作日
7.2	是否授权评标委员会确定中标人	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否，招标人确定排名第一中标候选人为中标人。若其放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。
7.3	履约保证金	是否要求中标人提交履约保证金： <input checked="" type="checkbox"/> 要求，履约保证金的形式： <u>电汇。</u> 履约保证金的金额： <u>合同总价的5%。</u> <input type="checkbox"/> 不要求
7.4	合同签订	√合同签订前，中标人必须向招标人提交合同总价 <u>5%</u> 的履约保证金，工程竣工验收合格后一次性退清，不计息。
8	合同方式	本合同价款采用 固定总价合同 方式确定。
9	项目款支付	A、中标价即为合同价。 B、本项目无预付款及进度款，乙方完成全部网架检测鉴定工作，提交完整的检测报告并验收合格后一次付清（乙方需开具 甲方要求的增值税专用发票 ，以上付款均不计利息）。
10	其他	10.1 招标服务费 （1）招标代理费：本工程招标代理费由 招标人 按照委托代理合同的约定以发改委价格【2011】534号文服务类标准支付给招标代理机构。 （2）专家评审费：评委费暂定500元/人，合计2500元（评标委员会构成：5人（其中含招标人代表1人）），据实计

		<p>取。由中标人在领取中标通知书前支付给招标代理机构。</p> <p>10.2 重新招标</p> <p>10.2.1 有下列情形之一的，招标人将重新招标：</p> <p>(1) 招标文件获取截止时间止，获取招标文件的潜在投标人少于 3 个的；</p> <p>(2) 投标截止时间止，提交投标文件的投标人少于 3 个的；</p> <p>(3) 经评标委员会评审后否决所有投标的；</p> <p>(4) 评标委员会否决一部分投标后其他有效投标不足 3 个使得投标明显缺乏竞争，决定否决全部投标的；</p> <p>10.3 如以下条款与投标须知前附表规定不一致，以投标须知前附表规定为准。</p>
--	--	--

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 项目需求；
- (6) 投标文件格式；
- (7) 投标人须知前附表规定的其他资料。

根据本章第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达招标人，要求招标人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清以投标人须知前附表规定的形式发给所有购买招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。澄清内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标人在收到澄清后，应按投标人须知前附表规定的时间和形式通知招标

人，确认已收到该澄清。

2.2.4 除非招标人认为确有必要答复，否则，招标人有权拒绝回复投标人在本章第 2.2.3 项规定的时间后的任何澄清要求。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 招标人以投标人须知前附表规定的形式修改招标文件，并通知所有已报名的投标人。修改招标文件可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.3.2 投标人收到修改内容后，应按投标人须知前附表规定的时间和形式通知招标人，确认已收到该修改。

2.4 招标文件的异议

投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的，应当在投标截止时间 7 日前以书面形式提出。招标人将在收到异议之日起 1 日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件应包括下列内容（详见第七章投标文件组成）：

一、投标申请资料封面

二、投标函

三、授权委托书

四、企业营业执照、资质证书复印件

五、承诺书（资格审查材料真实性）

六、投标人参加本次投标活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

七、投标报价表

八、评估组人员配备表（附项目负责人证书及业绩证明材料）

九、主要检测设备仪器表

十、单位近年已完成类似业绩一览表

十一、招标文件要求提供的其他资料及投标人认为应提供的说明材料

投标人在评标过程中作出的符合法律法规和招标文件规定的澄清确认，构成投标文件的组成部分。

3.2 投标报价

3.2.1 报价为一次报价，于开标会议当天当场宣读。

3.2.2 本项目不接受备选的投标方案或有选择的报价，只允许有一个报价。投标

报价内容包括:设备单价以及合计总价

3.2.3 价格一律以人民币计算,以元为单位标准;

3.2.4 投标报价应包括国家规定的增值税税金,除投标人须知前附表另有规定外,增值税税金按国家法律及相关规定计算。投标人应按第六章“投标文件格式”的要求在投标函中进行报价并填写分项报价表。

3.2.5 投标人应充分了解该项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素,一旦评标结束最终中标,如发生漏、缺、少项,都将被认为是中标人的报价让利行为,损失自负。

3.2.6 投标报价为各分项报价金额之和,投标报价与分项报价的合价不一致的,应以各分项合价累计数为准,修正投标报价;如分项报价中存在缺漏项,则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额,应同时修改投标文件“分项报价表”中的相应报价。此修改须符合招标文件的有关要求。

3.2.7 招标人设有最高投标限价的,投标人的投标报价不得超过最高投标限价,最高投标限价在投标人须知前附表中载明。

3.2.8 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外,投标有效期为 45 天。投标有效期不满足招标文件要求的将视为非响应性文件予以拒绝。

3.3.2 在投标有效期内,投标人撤销投标文件的,应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的,招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人应予以书面答复,同意延长的,应相应延长其投标保证金的有效期,但不得要求或被允许修改其投标文件;投标人拒绝延长的,其投标失效,但投标人有权收回其投标保证金及以现金或者支票形式递交的投标保证金的银行同期存款利息。

3.4 投标保证金

详见投标须知前附表

3.5 (1) 投标文件应用不褪色的材料书写或打印,投标函及对投标文件的澄清、说明和补正应由投标人的法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人签字或盖

单位章。由投标人的法定代表人（单位负责人）签字的，应附法定代表人（单位负责人）身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的要求。投标文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应由投标人的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字或盖单位章。

（2）投标文件正本一份，副本份数见投标人须知前附表。正本和副本的封面右上角上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。投标人应根据投标人须知前附表要求提供电子版文件。当副本和正本不一致或电子版文件和纸质正本文件不一致时，以纸质正本文件为准。

（3）投标文件的正本与副本应分别装订，并编制目录，投标文件需分册装订的，具体分册装订要求见投标人须知前附表规定。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1 投标文件应密封包装，并在封套的封口处加盖投标人单位章或由投标人的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字。

4.1.2 投标文件封套上应写明的内容见投标人须知前附表。

4.1.3 未按本章第 4.1.1 项要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前递交投标文件。

4.2.2 投标人递交投标文件的地点：见投标人须知前附表。

4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

4.2.4 招标人收到投标文件后，向投标人出具签收凭证。

4.2.5 逾期送达的投标文件，招标人将予以拒收。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的投标文件，但应以书面形式通知招标人。

4.3.2 投标人修改或撤回已递交投标文件的书面通知应按照本章第 4.1.1 项的要求签字或盖章。招标人收到书面通知后，向投标人出具签收凭证。

4.3.3 修改的内容为投标文件的组成部分。修改的投标文件应按照招标文件的规

定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

招标人在招标文件规定的投标截止时间（开标时间）、地点公开开标，并邀请所有投标人的法定代表人（单位负责人）或其委托代理人准时参加。

开标会由招标人或招标代理机构主持，邀请所有投标人参加，**投标人法定代表人或投标授权委托人须携带身份证件进行现场验证**。在评标期间，投标人应主动远离评标场所，投标人对招标单位和评标委员会成员施加影响的任何行为，都将导致取消其中标资格，并承担相应法律责任。

5.2 开标程序

主持人按下列程序进行开标：

- (1) 宣布开标纪律；
- (2) 公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；
- (3) 宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名；
- (4) 检查投标人代表出席情况；
- (5) 检查投标文件的密封情况，按照投标人须知前附表规定的开标顺序当众开标，公布招标项目名称、投标人名称、投标报价、交货期等内容，并记录在案；
- (6) 投标人代表、招标人代表、监标人、记录人等有关人员在开标记录上签字确认；
- (7) 开标结束。

5.3 开标异议

投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人当场作出答复，并制作记录。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的招标代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 投标人或投标人主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；
- (5) 与投标人有其他利害关系。

6.1.3 评标过程中，评标委员会成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评标的，招标人有权更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效，由更换后的评标委员会成员重新进行评审。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

6.3.1 评标委员会按照第二章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第二章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

6.3.2 评标完成后，评标委员会应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

6.3.3 无效标、废标、串通投标认定条款

6.3.3.1 无效投标条款

- (1) 投标人不符合招标文件规定资格要求的或未按规定提交资质证件的；
- (2) 投标人在规定的时间未按要求提交投标保证金的；
- (3) 投标文件签署、盖章不符合招标文件要求的；投标文件中的投标函未加盖投标人的印章及法定代表人签章的；或者在投标截止时间前未提供合法、有效的法定代表人法人资格证明及其居民身份证或其授权委托代理人的法人授权委托书及其居民身份证的；
- (4) 未按招标文件要求提供投标文件，或者投标文件未能解密且按照招标文件明确的投标文件解密失败的补救方案补救不成功的；
- (5) 投标文件出现重大偏差，未对招标文件进行实质性响应的；
- (6) 投标人有本招标文件规定的恶意串通投标情形的；
- (7) 法人代表（或被授权人）不参加开标会议及质询事宜的；

(8) 其它评标委员会认为有必要取消的投标；

(9) 法律、法规规定的其它情况。

6.3.3.2 废标条款

(1) 符合专业条件的投标单位或者对招标文件作实质响应的投标单位不足三家的；

(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

(3) 投标人的报价均超过了采购预算，且招标人不能支付的；

(4) 因重大变故，采购任务取消的。

6.3.3.3 取消中标候选人资格条款

(1) 提供虚假材料谋取中标的；

(2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的；

(3) 与招标人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的；

(4) 向招标人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；

(5) 未在规定时间内与招标人签订采购合同的；

(6) 法律、法规规定的其它情况。

6.3.3.4 恶意串通投标的情形

(1) 投标单位直接或间接从招标人或采购代理机构处获得其他投标单位的投标情况，并修改其投标文件；

(2) 评审活动开始前投标单位直接或间接从招标人或采购代理机构处获得评标委员会组成人员情况；

(3) 投标单位接受招标人或采购代理机构授意撤换、修改投标文件；

(4) 投标单位之间协商投标报价、技术方案等投标文件实质性内容；

(5) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标单位按照该组织要求协同投标；

(6) 投标单位之间事先约定由某一特定投标单位中标、成交；

(7) 投标单位之间商定部分投标单位放弃投标或者放弃中标、成交；

(8) 投标单位与招标人或采购代理机构之间、投标单位相互之间为谋求特定投标单位中标成交或者排斥其他投标单位的其他串通行为；

(9) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

(10) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

- (11) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人；
- (12) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (13) 不同投标人的投标文件相互混装；

7. 合同授予

7.1 中标候选人公示

招标人在收到评标报告后，按照投标人须知前附表规定的公示媒介和期限公示中标候选人，公示期 1 个工作日。

7.2 评标结果异议

投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间提出。招标人将在收到异议之日起 3 日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

7.3 中标候选人履约能力审查

中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或存在违法行为，招标人认为可能影响其履约能力的，将在发出中标通知书前提请原评标委员会按照招标文件规定的标准和方法进行审查确认。

7.4 定标

按照投标人须知前附表的规定，招标人或招标人授权的评标委员会依法确定中标人。

7.5 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，招标人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

7.6 履约保证金

7.6.1 中标人应于中标后 3 个工作日内，在与招标人签订合同前，按投标人须知前附表规定的形式、金额向招标人提交履约保证金。除投标人须知前附表另有规定外，**履约保证金为合同价的 5%**。

7.6.2 中标人不能按本章第 7.6.1 项要求提交履约保证金的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.6.3 项目完成验收后，中标人凭招标人出具的验收报告、履约保证金收据办理

退付履约保证金手续，履约保证金将无息退回至中标人法人账户中。

7.7 签订合同

7.7.1 招标人和中标人应当在中标通知书发出之日起 30 日内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约保证金的，招标人有权取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.7.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同，或者在签订合同时向中标人提出附加条件的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

8. 纪律和监督

8.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄露招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

8.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第二章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

8.5 质疑与投诉

8.5.1 质疑人必须是直接参加本次招标活动的当事人。投标人认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内（具体起算时间见 34.2），将质疑函以书面形式由法定代表人或法人授权代表送达采购代理机构或采购单位。质疑超出采购机构代理范围的，投标单位应当向招标人提出。

8.5.2 质疑起算时间

- （1）对本项目采购文件提出质疑的，为采购文件公告期限届满之日；
- （2）对本项目采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- （3）对本项目中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

8.5.3 投标人委托代理质疑的，应当向代理人提交授权委托书，并载明委托代理的具体权限和事项。委托代理人须为质疑人正式工作人员，提供近三个月内质疑人为其缴纳社会保险的证明。

8.5.4 质疑函的必备内容

- （1）质疑函必须注明质疑人单位名称、详细地址、邮编、单位和法定代表人电话号码、联系人及电话；
- （2）所参加项目的具体质疑事项及事实依据；
- （3）认为自己合法权益受到损害或可能受到损害的相关证据材料；
- （4）提起质疑的日期；
- （5）质疑函必须由法定代表人签字并加盖公章。

8.5.5 质疑应符合下列条件：

- （1）质疑人是参与所质疑项目的投标人；
- （2）质疑函内容符合相关的规定；
- （3）在规定的有效期限内提起质疑；
- （4）国务院财政部门规定的其他条件。

8.5.6 招标采购单位在收到质疑函后，认为质疑函内容、格式等不符合本规定的，告知质疑人进行补正。质疑人应当在法定质疑期限内进行补正并重新提交质疑函，拒不补正或者超过法定期限后未重新提交质疑函的，为无效质疑。

8.5.7 招标采购单位在收到投标人的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关人员，但答复的内容不涉及商业秘密。

8.5.8 对不符合质疑投诉条件及虚假、恶意质疑投诉、举报将予以驳回，并记录诚信管理档案，降低诚信等级。

9. 是否采用电子招标投标

本招标项目是否采用电子招标投标方式，见投标人须知前附表。

10. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

第三章 项目需求

1、工程概况

本工程为污水处理厂网架工程，在使用过程中发现部分杆件弯曲，部分杆件和节点存在锈蚀现象，为了确定网架结构能否继续安全使用，需对网架结构进行安全性检测，为后期处理提供相关依据。下表为本次检测鉴定项目所包含的对象：

地区	项目名称	建筑面积 (m ²)
汤汪污水处理厂	主网架	15349
	二期生物池西侧	7049
	二期生物池东侧	1584
六圩污水处理厂	W1 鼓风机房 1	3276
	W2 鼓风机房 2	1773
	W3 三期水解池	3675
	W4 三期生物池	7425
	W5 三期二沉池	5004
	W6 二期高密池	1944
	W7 二期二沉池 1	3366
	W8 二期二沉池 2	4158
	W9 二期初沉池	7173
合计		61776

2、检测鉴定依据

- 1、《建筑结构检测技术标准》GB/T 50344-2019；
- 2、《钢结构工程质量验收规范》GB 50205-2020；
- 3、《空间网格结构技术规程》JGJ7-2010；

- 4、《建筑变形测量规范》JGJ8-2016;
- 5、《钢结构现场检测技术标准》GB/T50621-2010;
- 6、《工业建筑可靠性鉴定标准》GB 50144-2019

3、检测内容

1、结构体系和损伤检查

根据国家有关规范要求，对网架结构体系（结构布置、支座等）、损伤情况进行全面检查（钢构件锈蚀情况、螺栓球节点锈蚀情况等），并绘制网架结构平面图。

2、杆件截面尺寸检测

采用高精度超声波钢板厚度测定仪对各型号网架杆件截面尺寸进行抽样检测，并与设计图纸进行核对。

3、钢立柱倾斜测量

采用高精度全站仪对钢立柱的倾斜量进行全数抽样检测，通过立柱倾斜对建筑基础进行评价。

4、钢构件焊接质量检测

采用高精度超声波仪对钢结构网架杆件焊缝质量进行抽样检测，确定连接焊缝质量是否满足图纸设计及规范要求。

5、钢网架杆件变形测量

抽取网架节点间杆件，采用高精度全站仪结合 3D 扫描仪对杆件变形（挠度与杆件轴线的侧向弯曲矢高）进行抽样测量。

6、承载能力计算与安全性评价意见

根据现场检测结果，对网架结构进行承载能力计算分析，确定网架承载能力是否满足正常使用要求，并最终进行安全性评价，提出相关建议。

4、检测费用

表 1 检测项目及单价

项目	抽检构件	单价	备注
结构体系检查	整体		—
构件、节点损伤检查	整体		—
网架构件截面尺寸测量	杆件		抽样数量为总数 10%且不少于 20 个
网架杆件变形测量	杆件		抽样数量为总数 10%且不少于 20 个
柱倾斜测量	柱		全数
节点焊缝探伤	节点		抽样数量为总数 3%且不少于 20 个
承载能力计算及安全性鉴定	整体		—

表 2 检测鉴定费用汇总

项目	建筑面积 (m ²)	检测鉴定费用
主网架	15349	
二期生物池西侧	7049	
二期生物池东侧	1584	
W1 鼓风机房 1	3276	
W2 鼓风机房 2	1773	
W3 三期水解池	3675	
W4 三期生物池	7425	
W5 三期二沉池	5004	
W6 二期高密池	1944	
W7 二期二沉池 1	3366	
W8 二期二沉池 2	4158	
W9 二期初沉池	7173	
合计	61776	

5、检测人员进入施工现场安全注意事项

(1) 人员安全

1) 检测人员现场检测出发前必须穿戴好安全帽、 工作服、 劳保鞋, 高空作业必须配备安全绳。

2) 工作前检查施工现场环境, 严格遵守施工现场一切规章制度。检测工作位置应避施工作业范围, 远离危险区域。

3) 保证用电安全, 检查和操作人员必须按照规定穿戴绝缘鞋、 绝缘防护手套等。

4) 高空封闭作业时, 现场检测人员必须有现场管理工作人员协助。

(2) 设备安全

1) 检测设备应轻拿轻放, 运输过程中防止颠簸。

2) 检测设备使用按照说明书认真操作, 发现异常马上查找原因, 确认无误后进行检测。

(3) 疫情防控

严格遵守项目所在地新冠疫情防控政策, 合理出行, 科学防护。

6、其他

1、招标单位提供现场试验电源。

2、招标单位派专人协调现场试验工作

3、中标单位提供网架内照明、登高设施、并负责对检测破损部位进行及时修复。

第四章 评审方法和程序

1. 评审小组

1. 本项目评审小组由招标人代表和评审专家共 5 人组成。

2. 评审小组的职责：审查投标单位的响应文件并作出评价；要求投标单位解释或者澄清其响应文件；编写评审报告；告知招标人在评审过程中发现的投标单位的违法违规行为。

3. 评审小组成员的义务：遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；根据采购文件的规定独立进行评审，对个人的评审意见承担法律责任；参与评审报告的起草；配合招标人答复投标单位提出的质疑，配合财政部门的投诉处理和监督检查工作。

4. 评审有关记录由评审小组成员签名，存档备查。

5. 如评委会认为有必要，投标人可按评委会的要求作陈述、演示、答疑及澄清其投标内容。时间由评委会掌握。重要澄清答复应是书面的，但不得对投标内容进行实质性修改。

6、评标过程的保密

(1) 开标后直至授予中标人合同为止，评标委员会成员和与评标工作有关的工作人员不得透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及与评标有关的其他情况

(2) 在投标文件的评审和比较、中标候选人推荐以及授予合同的过程中，投标人向招标人和评标委员会施加影响的任何行为，都将会导致其投标被拒绝。

(3) 中标人确定后，招标人不对未中标人就评标过程作出任何解释。未中标人不得向评标委员会组成人员或其他有关人员索问评标过程的情况和材料。

2. 评审方法

评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	形式评审标	投标人名称	与营业执照、资质证书一致
	准	投标函签字	有法定代表人（单位负责人）或其委托代

		盖章	理人签字或加盖单位章。由法定代表人(单位负责人)签字的,应附法定代表人(单位负责人)身份证明,由代理人签字的,应附授权委托书,身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的规定。
		投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定
		备选投标方案	除招标文件明确允许提交备选投标方案外,投标人不得提交备选投标方案
2.1.2	资格评审标准	营业执照	符合第二章“投标人须知”规定,具备有效的营业执照和组织机构代码证
		资质要求	符合第二章“投标人须知”规定
		财务要求	符合第二章“投标人须知”规定
		业绩要求	符合第二章“投标人须知”规定
		信誉要求	符合第二章“投标人须知”规定
		项目负责人	符合第二章“投标人须知”规定
		其他主要人员	符合第二章“投标人须知”规定
		其他要求	符合第二章“投标人须知”规定
		不存在禁止投标的情形	不存在第二章“投标人须知”规定的任何一种情形
2.1.3	响应性评审	投标报价	符合第二章“投标人须知”规定

标准	投标内容	符合第二章“投标人须知”规定
	服务期限	符合第二章“投标人须知”规定
	质量标准	符合第二章“投标人须知”规定
	投标有效期	符合第二章“投标人须知”规定
	投标保证金	符合第二章“投标人须知”规定
	权利义务	符合第二章“投标人须知”规定和第五章“合同条款及格式”中的实质性要求和条件
	服务纲要	符合第五章“发包人要求”中的实质性要求和条件
2.2.1	分值构成 (总分100分)	投标报价：50分 检测技术纲要：40分 业绩：10分
2.2.2	评标基准价计算方法	有效投标报价的算术平均值(3家≤投标人数量<9家时，去掉一个最高值和一个最低值；投标人数量≥9家时，去掉最高值、次高值和一个最低值)。
2.2.3	投标报价的偏差率计算公式	$\text{偏差率} = (\text{投标报价} - \text{基准价}) * 100\% / \text{基准价}$
条款号	评分因素	评分标准
2.2.4(1) 投标报价评分标准	投标报价得分(50分)	投标人投标报价与评标基准价相等，得满分50分。各投标人的投标报价与评标基准价相比每高1%，扣0.5分；每低1%，扣0.3分。

		(不足 1%按内插法计算, 结果保留两位小数)。
2.2.4 (2)	检测技术纲要 (40 分)	<p>1. 根据投标单位对本项目所提出的鉴定服务理念是否先进、构思合理进行评分, 满分 10 分; 若此条缺项不得分;</p> <p>2. 根据投标单位对本项目的安全鉴定过程质量控制方案内容是否完整、切实可行进行评分, 满分 10 分; 若此条缺项不得分;</p> <p>3. 根据投标单位对本次鉴定的安全保证措施、各类应急预案是否切实可行、完善进行评分, 满分 10 分; 若此条缺项不得分;</p> <p>4. 根据投标单位对本项目的安全鉴定进度安排方案是否合理、能否保证项目进度进行评分, 满分 10 分; 若此条缺项不得分;</p>
2.2.4 (3)	业绩(10 分)	<p>自 2018 年 1 月 1 日以来完成的钢结构检测业绩, 每一个得 2 分, 最多得 10 分。</p> <p>注: (提供合同关键页复印件并加盖投标单位公章(包含但不限于合同首页、合同金额页、合同签字页, 合同主要内容))。</p>

3、定标

排序原则: (1) 按得分高低从高到低进行排序; (2) 当得分相同时, 取报价低者优先; (3) 当得分、报价均相同时, 由招标人决定。

评标委员会完成评标后, 应向招标人提交书面评标报告, 根据评标办法, 推

荐三名有排序的合格中标候选人。招标人根据评标委员会提出的书面评标报告和推荐的中标候选人第一名，经公示后，确定为中标人。

确定中标人的原则：招标人按照评委会的书面评标报告中的中标候选人排序，确定排名第一的为中标人。当排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同或者未按本招标文件的规定提交履约保证金的，招标人可以确定排名第二的中标候选人为中标人；排名第二的中标候选人因同样的原因不能签订合同的，招标人可以确定排名第三的中标候选人为中标人。

评标和定标将在投标有效期结束日 30 个工作日前完成。不能在投标有效期结束日 30 个工作日前完成评标和定标的，招标人将通知所有投标人延长投标有效期。拒绝延长投标有效期的投标人有权撤回其投标。同意延长投标有效期的投标人不得修改投标文件的实质性内容。

4、中标通知书

(1) 中标结果确定后，向中标单位发出中标通知书。

(2) 中标单位收到中标通知书后，应签字确认中标通知书已收到。若无回复，则公告后视同中标单位已经知悉并同意接受。

(3) 中标通知书将是合同的一个组成部分。对招标人和中标单位均具有法律效力。中标通知书发出后，招标人改变中标结果的，或者中标单位放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。

(4) 所有投标文件都将作为档案保存，不论中标与否，代理机构均不退回。

5、签订合同

(1) 中标单位应按中标通知书规定的时间、地点，按照招标文件确定的事项与招标人签订采购合同，且不得迟于中标通知书发出之日起三十日，否则由此给招标人造成损失的，中标单位应承担赔偿责任。

(2) 招标文件、中标单位的投标文件及招标过程中有关澄清、承诺文件均应作为合同附件。

(3) 签订合同后，中标单位不得将服务进行转包。未经招标人同意，中标单位也不得采用分包的形式履行合同，否则招标人有权终止合同，中标单位的履约保证金将不予退还。转包或分包造成招标人损失或致使合同履行中发生违约现象的，中标单位应承担赔偿责任。

(4) 招标人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件，不得与

中标人私下订立背离合同实质性内容的协议。所签订的合同不得对招标文件确定事项和中标人投标文件作实质性修改。

第五章 合同条款及格式

(本合同条款在实际签订时可结合项目情况进行补充及调整,最终以双方共同商定的合同为准)

网架安全检测鉴定评估合同

甲方: _____

乙方: _____

根据《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定,甲乙双方按照中标结果签订本合同。

第一条 合同标的

乙方根据甲方要求提供下列服务:服务内容详见乙方响应性文件等。

第二条 合同总价款

本合同项下服务总价款为_____ (大写)人民币。

第三条 组成本合同的有关文件

下列关于文件和有关附件是本合同不可分割的组成部分,与本合同具有同等法律效力。

第四条 权利保证

乙方应保证为甲方提供服务任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权或其他权利的起诉。一旦出现侵权,乙方应承担全部责任。

第五条 质量保证

乙方提供的服务必须全部达到招标文件各项要求,国家或行业有规定的,还要符合相应规定。服务期满前,乙方应根据甲方要求提供完整的文档资料,并配合甲方做好与本项目相关任务的衔接工作。

质量要求:合格,即提交的成果文件应满足招标文件、鉴定标准、国家现行规范的相关要求且检测单位出具的报告需经职能监督部门认可。

第六条 服务期限和验收标准

1、本项目的工作定于_____年_____月_____日开始,具体开始时间以甲方通知为准,_____年_____月_____日提交成果资料,招标文件

有约定的，从其约定。

2、最终成果除需满足业主要求外还应当符合国家及行业现行规范要求及相关部门的检查验收。

第七条合同款支付

付款条件：本项目无预付款及进度款，乙方完成全部网架检测鉴定工作，提交完整的检测报告并验收合格后一次付清（乙方需开具甲方要求的增值税专用发票，以上付款均不计利息）。

第八条违约责任

1、甲方无正当理由拒绝验收或拒付款的，甲方向乙方偿付合同总价的5%违约金。

2、甲方未按合同规定的期限向乙方支付合同款的，每逾期1天甲方向乙方偿付欠款总额的5%滞纳金，但累计滞纳金总额不超过欠款总额的5%。

3、如乙方不能按期交付服务的，乙方应当赔偿甲方因此而遭受的实际损失，并应向甲方支付合同总价50%的违约金。

4、乙方逾期交付的，每逾期1天，乙方向甲方偿付合同总额的5%的滞纳金。如乙方逾期交付达10天，甲方有权解除合同，解除合同的通知自到达乙方时生效。

5、乙方在承担违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务（甲方解除合同的除外）。甲方未能及时追究乙方的任何一项违约责任并不表明甲方放弃追究乙方该项或其他违约责任。

6、乙方虚假承诺，或经相关部门检测验收提供的服务不能满足招标文件要求，或是由于乙方的过错造成合同无法继续履行的，乙方应向甲方支付不少于合同总价30%赔偿金。

第九条合同的变更和终止

1、本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

2、除发生法律规定的不能预见、不能避免并不能克服的客观情况外，甲乙双方不得放弃或拒绝履行合同。乙方放弃或拒绝履行合同，在三年内不得参加招标人组织的招标活动。

第十条合同的转让

乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。

第十一条争议的解决

1、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第(1)种方式解决争议：

(1) 向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；

(2) 向甲方所在地仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

第十二条 诚实信用

乙方应诚实信用，严格按照招标文件要求和承诺履行合同，不向甲方进行商业贿赂或者提供不正当利益。

第十三条 合同生效及其他

1、本合同自签订之日起生效。

2、本合同一式捌份，甲乙双方各执肆份。

3、本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

代表人：

代表人：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

日期： 年 月 日

第六章 技术规范

- 1、现行的技术规范、标准、规程、图集等。
- 2、建设工程质量必须执行《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量条例》等法律、法规和强制性标准。

第七章 投标文件组成

目 录

- 一、投标申请资料封面
- 二、投标函
- 三、授权委托书
- 四、企业营业执照、资质证书复印件
- 五、承诺书（资格审查材料真实性）
- 六、投标人参加本次投标活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明
- 七、投标报价表
- 八、评估组人员配备表（附项目负责人证书及业绩证明材料）
- 九、主要检测设备仪器表
- 十、单位近年已完成类似业绩一览表
- 十一、招标文件要求提供的其他资料及投标人认为应提供的说明材料

注：编制投标文件时请将上述目录对应的页码标注清楚

一、投标申请资料封面

_____项目

投标文件

投标申请人：_____（盖章）

法定代表人（或授权委托代理人）：_____（签字或盖章）

申请日期：_____年_____月_____日

二、投标函

致：_____：

1、根据已收到_____（项目名称）的招标文件，经考察现场和研究上述项目招标文件后，我方愿意按招标文件规定的服务范围，承担网架检测工作服务。同时，我方愿以 _____万元（人民币）承担项目的网架检测安全鉴定报告编制服务。

2、我方已详细阅读全部招标文件（包括答疑纪要、补充通知等修改文件），以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。我方将接受并遵守招标文件所规定的各项条款。

3、一旦我方中标，我方将严格按照鉴定人员执业守则，按照国家现行相关法律、法规、规范及我方制定的方案进行鉴定，从项目出发，进行全方位的有效管理，使工程建设投资目标、进度和质量目标得以实现。

4、一旦我方中标，我方将派出_____（项目负责人姓名）作为本工程项目负责人，并按照招标文件的规定和投标文件承诺及时派驻现场管理人员。

5、我方承诺在本投标文件有效期内，本投标文件对我方具有约束力，并随时接受中标。

6、除非另外达成协议并生效，你方的中标通知书和本投标文件将构成约束我们双方的合同。

投标申请人：_____（加盖单位公章）

法定代表人（或委托代理人）：_____（签字或盖章）

日期：_____年_____月_____日

三、授权委托书

本人_____（姓名、身份证号）系_____（投标人名称）的法定代表人，现委托_____（姓名、身份证号）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改（项目名称）投标文件、参加开标会、签订合同和处理投标全过程（含异议、投诉）各项事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证复印件

委托代理人身份证复印件

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

日期：_____年_____月_____日

四、企业营业执照、资质证书复印件

五、承诺书（资格审查材料真实性）

致：（招标人名称）

我公司自愿参加贵单位（公司）_____项目的投标，并接受对我公司的资格审查，我公司承诺：根据贵单位（公司）_____提出的资格审查合格条件标准和要求，本公司没有因骗取中标或者严重违约以及发生重大工程质量、安全生产事故等问题，被有关部门暂停投标资格并在暂停期内。本公司递交的资格审查申请书中的内容没有隐瞒、虚假、伪造等弄虚作假行为。发现该行为，贵公司可以拒绝我公司投标，如已中标，可取消我公司中标资格，并接受建设行政主管部门对我公司弄虚作假、违反公平和诚实信用原则做出的任何处理。

单位：（公章）

法定代表人签名：

项目负责人签名：

年 月 日

六、投标人参加本次投标活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

我公司郑重声明：参加本次投标前 3 年内，我公司在经营活动中没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

投标人名称：（盖章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：_____年___月___日

七、投标报价表

序号	项目	建筑面积 (m ²)	检测鉴定费用 (元)
1	主网架	15349	
2	二期生物池西侧	7049	
3	二期生物池东侧	1584	
4	W1 鼓风机房 1	3276	
5	W2 鼓风机房 2	1773	
6	W3 三期水解池	3675	
7	W4 三期生物池	7425	
8	W5 三期二沉池	5004	
9	W6 二期高密池	1944	
10	W7 二期二沉池 1	3366	
11	W8 二期二沉池 2	4158	
12	W9 二期初沉池	7173	
	合计	61776	

注：本报价表中的合计金额必须与投标函的投标总价一致。

投标申请人：_____（加盖单位公章）

法定代表人（或委托代理人）：_____（签字或盖章）

日期：_____年_____月_____日

八、检测鉴定组人员配备表

序号	姓名	性别	年龄	现场评估 岗位及职务	资质证书	专业	职称	备注
1								
2								
3								

注：① 请将拟任项目负责人的工程师注册执业证书（含有效相关记录）复印件；其他技术人员证书复印件，附在此表后。

② 表格可以按同样格式扩展，下同。

投标申请人：_____（公章）

法定代表人（或委托代理人）：_____（签字或盖章）

日期：_____年_____月_____日

十、检测单位近三年已完成类似业绩一览表

序号	工程名称	发包人	工程规模（面积、层数）	备注
1				
2				

投标申请人：_____（盖章）

法定代表人（或委托代理人）：_____（签字或盖章）

日期：_____年_____月_____日

十一、招标文件要求提供的其他资料及投标人认为应提供的说明材料