

# 温岭市工程建设项目建设设计招标文件

招标编号：J249-6.2024-

招标项目：2024年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计

招标人：温岭市供水有限公司（盖章）

联系人：唐林东      联系电话：0576-81633010

招标代理机构：台州铭诚工程咨询有限公司（盖章）

联系人：叶昌志（主代）、杨桂芹、金笑笑（从代）

联系电话：0576-86027799

备案机构：温岭市公共资源交易管理委员会（盖章）

联系电话：0576-86105371

2024年5月

# 目 录

## 第一卷

### 第一章 招标公告

### 第二章 投标人须知

#### 投标人须知前附表

1. 总则
2. 招标文件
3. 投标文件
4. 投标
5. 开标
6. 评标
7. 合同授予
8. 重新招标和不再招标
9. 纪律和监督
10. 需要补充的其他内容

### 第三章 评标定标办法

### 第四章 合同条款及格式

## 第二卷

### 第五章 发包人要求

## 第三卷

### 第六章 投标文件格式

### 第七章 推荐、定标申报资料（格式详见附表）

# 第一卷

# 第一章 招标公告

## 1、招标条件

本招标项目2024年二级供水管网新建改造工程（打包）已由温岭市发展和改革局批准建设，项目业主为温岭市供水有限公司，建设资金来自自筹，招标人为温岭市供水有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的勘察、设计进行公开招标。

## 2、项目概况与招标范围

2.1 项目概况：根据温岭市供水需求，温岭市供水有限公司拟对部分地区管道进行新建及改造，以满足生活、生产及消防需求。本项目涉及新建及改造供水管线共约25公里，管道管径最大为1200mm。

2.2 招标范围：招标人指定范围内的工程地质勘察、施工图设计及后续服务。

## 3、投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具有合法有效的企业营业执照，须同时具备：

①工程设计综合资质甲级或市政行业乙级及以上或市政行业（给水工程）专业乙级及以上设计资质的国内设计单位；②工程勘察综合资质甲级或岩土工程专业勘察乙级及以上资质，并在人员方面具有相应的勘察、设计能力。

3.2 本次招标要求设计项目负责人资格：须具备高级工程师（给排水相关专业）职称及以上；勘察项目负责人资格：须具备注册土木工程师（岩土工程）资格。

3.3 本次招标接受联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：

3.3.1 联合体牵头人须为具备工程设计综合资质甲级或市政行业乙级及以上或市政行业（给水工程）专业乙级及以上设计资质的国内设计单位；

3.3.2 提供联合体协议书。

## 4、招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于投标文件递交截止时间前在温岭市公共资源交易中心网站（<https://www.wl.gov.cn/col/col1402172/index.html>）或登录温岭市公共资源电子交易平台自行下载招标文件。

4.2 本工程招标文件的澄清、修改、补充等内容在温岭市公共资源交易中心网站上发布。请各投标人关注温岭市公共资源交易中心网站上的答疑公告，因未及时浏览、下载而造成的后果，由投标人自行承担。

## 5、投标文件的递交

5.1 本项目为全过程电子招投标项目，电子投标文件须在投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）2024年5月 日9时00分前上传至温岭市公共资源电子交易平台。

5.2 逾期上传或者未上传至指定交易平台的投标文件，招标人不予受理。

## 6、招标公告发布

本次招标公告在温岭市公共资源交易中心网站与浙江省公共资源交易服务平台上发布。

## 7、其他事项

7.1 投标人未在温岭市公共资源电子交易平台办理注册验证的，应先申办注册验证手续，具体办理要求请登录温岭市公共资源交易中心网站在“办事指南”的“工程建设项目投标人平台注册验证操作手册”中查询（或电话咨询0576-86109764）。

7.2 本项目为全过程电子招投标，参加投标企业（联合体投标仅指牵头人）必须办理CA数字证书，且CA数字证书必须与温岭市公共资源电子交易平台中各自公司绑定，否则无法制作、上传、解密电子投标文件。CA数字证书办理详见温岭市公共资源交易中心网站“办事指南”的“CA数字证书与电子签章办事指南”，或者联系杭州天谷信息科技有限公司：客服电话：400-0878-198，服务qq：2330352291、2629667924。

7.3 本项目电子投标文件须通过宁波杰瑞开发的“电子投标文件制作工具【V2.0-20230202】”制作、上传。电子投标文件制作工具、操作手册可在温岭市公共资源交易中心网站“资料下载”中下载。宁波杰瑞技术支持：18067100830。

7.4 温岭市公共资源交易中心地址：温岭市九龙大道555号。

## 8、联系方式

招标人：	<u>温岭市供水有限公司</u>	代理机构：	<u>台州铭诚工程咨询有限公司</u>
地址：	<u>温岭市太平街道石夫人路1617号</u>	地址：	<u>温岭市城东街道建联大厦12楼</u>
联系人：	<u>唐林东</u>	联系人：	<u>杨桂芹</u>
电话：	<u>0576-81633010</u>	电话：	<u>0576-86027799</u>
		传真：	<u>0576-86179704</u>

2024年 月 日

## 第二章 投标人须知

### 投标人须知前附表

条款号	条款名称	编制内容
1.1.2	招标人	名称：温岭市供水有限公司 地址：温岭市太平街道石夫人路1617号 联系人：唐林东 电话：0576-81633010
1.1.3	招标代理机构	名称：台州铭诚工程咨询有限公司 地址：温岭市城东街道建联大厦12楼 联系人：杨桂芹 电话：0576-86027799 邮箱：1162962877@qq.com
1.1.4	招标项目名称	2024年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计
1.1.5	项目建设地点	温岭市
1.1.6	项目建设规模	本项目涉及新建及改造供水管线共约 25 公里，管道管径最大为 1200mm。
1.1.7	项目投资估算	本项目工程投资估算约4850万元(其中建筑安装工程费约4554万元)。
1.2.1	资金来源	自筹
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	招标人指定范围内的工程地质勘察、施工图设计及后续服务。
1.3.2	勘察、设计服务期限	勘察工期：由投标人根据设计工期要求自行安排。 设计工期：接到招标人通知后15天内完成施工图设计；施工图设计文件经审查发现问题后5天内完成补充、修改。设计过程中因发包人原因造成设计工作不能如期进行时，各阶段设计图纸的提交时间经发包人确认可顺延。
1.3.3	质量要求	合格
1.4.1	投标人资质（资格）条件、能力、信誉	见招标公告
1.4.2	是否接受联合体投标	接受，应满足下列要求：详见招标公告
1.9.1	踏勘现场	不组织
1.10.1	投标预备会	不召开
1.12.1	实质性要求和条件	实质性内容包括：投标保证金、技术标、投标报价、质量承诺、周期承诺、履约担保承诺、违约经济责任承诺、主要项目人员配备及服务承诺和计划等初步评审内容。
1.12.3	偏差	不允许

条款号	条款名称	编制内容
2.1	构成招标文件的其他资料	1、电子投标文件使用“电子投标文件制作工具（版本号：V2.0-20230202）”制作。 2、前期文件。 其他： <u>以上制作工具有更新最新版本的，可以最新版本制作相关文件。</u>
2.2.1	投标人要求澄清招标文件	时间： <u>投标截止时间17日前。</u> 形式： <u>书面形式。</u>
2.2.2	投标截止时间	投标截止时间： <u>2024年5月 日9时00分</u>
2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清	投标人在温岭市公共资源交易网站中下载澄清资料，无需向招标人确认已收到该澄清。因未及时浏览、下载而造成的后果，由投标人自行承担。
2.3.2	投标人确认收到招标文件修改	投标人在温岭市公共资源交易网站中下载修改资料，无需向招标人确认已收到该修改。因未及时浏览、下载而造成的后果，由投标人自行承担。
3.2.1	增值税税金的计算方法	一般计税法。
3.2.3	报价方式	<u>总价报价。</u>
3.2.4	有效投标报价范围	设计费报价范围： <u>低于或等于招标人设定的最高投标限价 120 万元。</u>
3.2.5	投标报价的其他要求	/
3.3.1	投标有效期	90日（自投标截止日起计算）
3.4.1	投标保证金	1. 投标保证金的形式： <u>银行保函/保险机构保证保险保单/融资担保公司保函/银行转账。</u> 2. 金额： <u>不少于人民币贰万元。</u> 3. 交纳要求（银行转账）： 户名： <u>温岭市公共资源交易中心保证金专户</u> 开户银行： <u>浙江民泰商业银行股份有限公司营业部（行号：313345400028）</u> 账号： <u>在本项目报名后，通过“温岭市公共资源电子交易平台”在本项目中取得相应的虚拟子账号；</u> 投标保证金的到账截止时间： <u>2024年5月 日16:00时整（投标截止日的前一个工作日）。</u> 投标人以银行转账（或电汇）形式递交投标保证金的，则应将投标保证金由投标人的基本账户一次性汇入（或转入）系统自动生成的虚拟子账号。 4. 交纳要求（银行保函/保险机构保证保险保单/融资担保公司保函）： 电子银行保函（或电子保险机构保证保险保单或电子融资担保公司保函）须通过温岭市公共资源电子保函平台提交，保函（保单）的出具日期必须在 <u>2024年5月 日前（含当日）。</u> 采用纸质银行保函（或纸质保险机构保证保险保单或纸质融资担保公司保函） <u>2024年5月 日16:00前选择“其他方</u>

条款号	条款名称	编制内容
		<p>式”绑定本项目，且保函（保单）的出具日期必须在 2024 年 5 月 1 日前（含当日）。投标人须在投标截止时间前将保险保单（保函）纸质原件、基本账户证明材料复印件（加盖公章）、保费支付的银行回单一并递交至温岭市九龙大道 555 号四楼开标厅（二）。</p> <p>银行保函（或保险机构保证保险保单或融资担保公司保函）中有效期（保险期间）：从递交投标文件截止时间之日起不得少于 9 个月（或者 270 日）。</p> <p>银行保函（或融资担保公司保函）格式详见第六章投标文件格式。</p> <p>5. 投标保证金其他要求：</p> <p>（1）账号根据不同项目由系统随机生成（即虚拟子账号），此账号只能在本项目中使用有效，请注意核对。账号漏填、混填或错填均视为未按时交纳保证金，将会导致投标无效。</p> <p>（2）因各银行系统到账时间不同，为确保投标保证金及时到账，请尽量提前交纳。</p> <p>（3）投标人转账账号必须是企业基本账户，且在“温岭市公共资源电子交易平台”中登记，否则系统将无法识别，将会导致投标无效。</p> <p>（4）支付保险保单（银行保函或融资担保公司保函）费用，须一函一付。采用电子银行保函（或电子投标保证保险或电子融资担保公司保函）的，则支付保函（或保单）费用必须从企业基本账户转出，否则系统将无法识别，将会导致投标无效（通过浙江省数字保函平台办理的除外）；采用纸质银行保函（或纸质投标保证保险或纸质融资担保公司保函）形式的，另须通过“温岭市公共资源电子保函平台”，上传企业基本账户支付本保函（保单）费用的转账凭证的 PDF 格式文档。</p> <p>（5）采用银行保函/投标保证保险/融资担保公司保函的，保函（或保单）中的项目名称、投标人名称、招标人（受益人）等信息须与本项目相对应，否则将会导致投标无效（通过浙江省数字保函平台交纳投标保证金的除外，以解密后保函或保单中内容为准）。</p> <p>（6）银行（保险公司或融资担保公司）收到招标人出具的《索赔通知书》后，应遵循“见索即付”的原则，按照保函（保单）约定，在 10 日内足额赔付。书面索赔通知书应满足以下要求：1）索赔资料到达的日期在本保函（保单）的有效期（保险期间）内；2）载明理赔的金额；3）载明投标人违反招标文件规定的义务内容和具体条款；4）声明不存在招标文件规定或我国法律规定免除投标人责任的情形。</p> <p>（7）项目重新招标，投标人仍需按上述规定重新递交投标保证金。</p>
3.4.4	其他可以不予退还投标保证金的情形	<p>1. 经查实，投标人在投标过程中存在串通投标或弄虚作假的。</p> <p>2. 其他：投标人在投标有效期内撤销投标文件的；中标人在收到中标通知书后，无正当理由不与招标人订立合同、或者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递交履约担保的。</p> <p>注：本招标文件的“投标保证金不予退还”是指：</p>



条款号	条款名称	编制内容
		<p>(1) 以现金转账形式, 转账现金不予退还。</p> <p>(2) 以银行保函形式, 招标人作为受益人向银行提起索赔。</p> <p>(3) 以保证保险形式, 招标人作为被保险人(受益人)向保险人提起索赔。</p> <p>(4) 以融资担保公司担保形式, 招标人作为受益人向担保人提起索赔。</p>
3.7.3	投标文件签字或盖章、份数要求	<p>1、电子投标文件中资格标和商务标按相应要求用CA数字证书进行电子签章。联合体投标的, 除联合体协议书格式之外的仅由联合体牵头人加盖单位电子印章、法定代表人个人电子印章即可。联合体投标的, 须上传联合体各方按要求签字、盖章后的联合体协议书原件扫描件, 再由联合体牵头人加盖单位电子印章、法定代表人个人电子印章。</p> <p>2、电子投标文件一份, 包括资格标、技术标和商务标; 电子投标文件通过“电子投标文件制作工具”上传至温岭市公共资源电子交易平台。</p>
4.1.1	投标文件的密封、标记和电子投标加密要求	<p>1. 使用投标工具软件编制生成的电子投标文件, 后缀名为“. Tdxe”。</p> <p>2. 投标人应将纸质银行保函(或纸质保险机构保证保险保单或纸质融资担保公司保函)原件、企业基本账户证明材料复印件(加盖公章)、保费支付的银行回单按要求密封, 在密封袋上正确标明“纸质保单(保函)”、“工程名称”和“投标人名称”。密封袋封口接缝处封条粘贴, 并在交接处加盖投标人公章。未按上述规定进行密封和标识的投标文件, 招标人不予受理。<u>(采用温岭市公共资源电子保函平台提交投标保证金的, 不用现场再次递交)</u></p>
4.2.2	递交投标文件方式和地点	<p>1. 将由电子投标文件制作工具制作生成的加密投标文件(. Tdxe)在投标截止时间前(以上传完成时间为准)上传至温岭市公共资源电子交易平台。</p> <p>2. 投标人通过温岭市公共资源电子保函平台“其他方式”交纳投标保证金的, <u>则须另将纸质银行保函(或纸质保险机构保证保险保单或纸质融资担保公司保函)原件、企业基本账户证明材料复印件(加盖公章)、保费支付的银行回单在投标截止时间前按招标文件要求递交至以下地点: 温岭市九龙大道 555 号四楼开标厅(二)。</u></p> <p><u>若是投标人的法定代表人递交保单(保函)的, 应持法定代表人身份证明原件及身份证原件, 否则保单(保函)不予签收。</u></p> <p><u>若是投标人委托代理人递交保单(保函)的, 应持针对本工程的法定代表人授权委托书原件及身份证原件, 否则保单(保函)不予签收。</u></p>
4.2.3	投标文件是否退还	<p>投标截止时间止, 存在以下情形之一的不予开标, 投标文件退还:</p> <p>1. 递交投标文件的投标人少于3个的;</p>

条款号	条款名称	编制内容
		2. 其他: <u>  /  </u> 。
4.2.5	电子投标文件的拒收情形	1. 投标截止时间后送达(上传)的投标文件、未按招标文件要求上传的; 2. 投标人未按规定加密的投标文件,应当拒收并提示。 3. 存在下列情况之一的,视为拒收: (1) 电子投标文件无法解密的; (2) 电子投标文件解密后无法正确读取的; (3) 电子投标文件无法导入成功的; 4. 其他: <u>  /  </u> 。
5.1	开标时间和地点	1. 开标时间: 同投标截止时间。 2. 开标地点: 温岭市行政服务中心四楼·开标厅(二) 3. 本项目采用网上远程开标方式。 4. 开标平台: 投标人可通过“温岭市公共资源交易不见面开标大厅”实时观看直播。地址: <a href="https://ggzyjy.wl.gov.cn:5443/live/list.html">https://ggzyjy.wl.gov.cn:5443/live/list.html</a> 。
5.2	开标顺序	(1) 开标顺序: 投标时间截止后在开标厅进行电子投标文件解密,并依次开启资格标、技术标、商务标。 (2) 开标期间,各交易主体使用 CA 数字证书在各自的电脑终端上的所有操作均被视为各交易主体的行为,并各自承担相应的法律责任。
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会构成: 5人或5人以上单数。 评标专家确定方式: 按规定组建。
6.3.2	评标委员会推荐中标候选人的人数	推荐 <u>  3  </u> 名中标候选人。 注: ①以上推荐的中标候选人均不排序。
7.1	定标方式	本项目采用评定分离法
7.2.1	中标候选人公示媒介及期限	公示媒介: 温岭市公共资源交易中心网站、浙江省公共资源交易服务平台 ( <a href="http://zjpubservice.zjzfw.gov.cn/">http://zjpubservice.zjzfw.gov.cn/</a> ) 公示期限: 不得少于3日。如遇国家法定节假日,应顺延至法定休假日后第一个工作日。
7.2.4	定标前考察、质询	本项目定标前不考察、不质询。
7.2.8	定标方法	直接票决法。通过投票,取票数最多且超过半数的为中标人。若中标候选人票数均未超过半数的,取票数前2名再次票决确定中标人。因并列无法确定前2名时,采用附加投票方式确定。
7.4.1	履约担保	履约担保形式: 银行保函、融资担保公司保函、保险公司保单、银行转账(或电汇) 金额: 签约合同价的2% 开户行: 中国建设银行温岭支行 户名: 温岭市供水有限公司 账号: 33001667135059222222

条款号	条款名称	编制内容
9.5	投诉	<p>投诉受理部门： 温岭市住房和城乡建设局 电话：0576-86215169 传真：0576-86143682 地址：温岭市城东街道横湖中路188号</p> <p>投诉人应按《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》（国家发改委等9部委第23号令修改）办理。就《中华人民共和国招标投标法实施条例》第二十二条、第四十四条、第五十四条规定事项投诉的，应当先向招标人以书面形式提出异议。</p>
10	需补充的其它内容	
10.5	联合体投标	<p>以联合体投标的，须符合1.4.2条款规定外，报名时牵头人报名即可，交纳投标保证金时，以牵头人的基本账户交纳，或以牵头人办理保函（保单），并且以牵头人的CA数字证书制作、上传、解密电子投标文件。</p>
10.6	电子投标文件解密	<p>开标时间开始后一个小时内须完成解密，投标人必须及时远程解密电子投标文件，未在规定时间内完成解密的，视为未递交电子投标文件。</p> <p>特别说明：</p> <p>1、解密的CA数字证书必须与制作、上传电子投标文件的CA数字证书一致，否则将无法解密。</p> <p>2、延期后的CA数字证书必须及时在“温岭市公共资源电子交易平台”中重新绑定，否则将无法制作、上传、解密电子投标文件。</p> <p>特殊情况的处理：</p> <p>1、如遇网络故障、网络安全问题等意外情况，造成投标人无法解密投标文件的，招标人向监管部门申请并征得同意后可延长解密时间或者推迟时间重新开标，具体安排另行通知。</p> <p>2、因电子交易系统故障，导致投标文件不能在规定时间内完成解密的，招标人可以向监管部门申请并征得同意后可延长解密时间，并告知在线的投标人。</p>
10.7	技术成果经济补偿	不予补偿。
10.8	知识产权	<p>（1）投标须知前附表 4.2.3 项规定退还投标文件外，否则招标人给予未中标人进行经济补偿后，投标文件不予退回。招标人有权在评标结束后公开展示获得补偿费用的所有投标方案成果，并通过传播媒介、杂志、书刊或其它形式介绍、展示及评价该方案成果，所有展示、推介、广告均不再向投标人支付费用。招标人有权在实施过程中参考使用已补偿过投标人成果的部分内容。</p> <p>（2）投标人拥有技术标的著作权（版权）。招标人与中标人签署设计合同后，招标人在该建设项目中拥有中标方案的使用权。中标人应保护招标人一旦使用其技术标不能受到来自第三方的侵权诉讼或索赔，否则中标人应承担由此而产生的一切</p>

条款号	条款名称	编制内容
		责任。 （3）若投标人使用了他人的专利、专有技术，涉及的费用由投标人负责。投标人保证投标文件及资料均未侵犯他人的知识产权，否则必须承担全部责任。

## 1. 总则

### 1.1 招标项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对设计进行招标。

1.1.2 招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 项目建设地点：见投标人须知前附表。

1.1.6 项目建设规模：见投标人须知前附表。

1.1.7 项目投资估算：见投标人须知前附表。

### 1.2 招标项目的资金来源和落实情况

1.2.1 资金来源：见投标人须知前附表。

1.2.2 资金落实情况：见投标人须知前附表。

### 1.3 招标范围、勘察设计服务期限和质量要求

1.3.1 招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 勘察设计服务期限：见投标人须知前附表。

1.3.3 质量要求：见投标人须知前附表。

### 1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人应具备承担本招标项目资质（资格）条件、能力和信誉：

(1) 资质要求：见投标人须知前附表；

(2) 项目负责人的资格要求：具体要求见投标人须知前附表；

(3) 其他要求：见投标人须知前附表。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，联合体除应符合本章第1.4.1项和投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

(1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务；

(2) 联合体成员共同承担同一项目勘察或设计的，按照资质等级较低的单位确定资质等级。联合体成员中不同成员分别承担勘察或设计的，以联合体成员各自的资质等级认定为联合体投标人的资质和等级；

(3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标；

(4) 招标文件如有同意联合体参加投标的，应由联合体的牵头人报名，制作、上传、递交、解密投标文件，交纳投标保证金。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一：

(1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

(2) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；

(3) 与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人；

- (4) 与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系；
- (5) 为本招标项目的代建人；
- (6) 为本招标项目的招标代理机构；
- (7) 与本招标项目的代建人或招标代理机构同为一个法定代表人；
- (8) 与本招标项目的代建人或招标代理机构存在控股或参股关系；
- (9) 被依法暂停或取消投标资格的；
- (10) 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；
- (11) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- (12) 在最近三年内发生重大勘察、设计质量问题（以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律）；
- (13) 投标人和项目负责人其一目前在中国执行信息公开网（<http://zxgk.court.gov.cn>）上被纳入“失信被执行人”名单的；
- (14) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

### **1.5 费用承担**

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

### **1.6 保密**

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

### **1.7 语言文字**

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

### **1.8 计量单位**

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

### **1.9 踏勘现场**

1.9.1 本工程不组织踏勘现场。

### **1.10 投标预备会**

1.10.1 本工程不组织召开投标预备会。

### **1.11 分包**

不允许。

### **1.12 响应和偏差**

1.12.1 投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于招标人的响应，否则，投标人的投标将被否决。实质性要求和条件见投标人须知前附表。

1.12.2 投标人应根据招标文件的要求提供投标技术标等内容以对招标文件作出响应。

1.12.3 投标人须知前附表允许投标文件偏离招标文件某些要求的，偏差应当符合招标文件规定的偏差范围和幅度。

## **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) 评标定标办法；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 发包人要求；
- (6) 投标文件格式；
- (7) 推荐、定标申报资料（格式详见附表）
- (8) 投标人须知前附表规定的其他资料。

根据本章第1.10款、第2.2款、第2.3款和第2.4款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。发布在温岭市公共资源交易中心网站上对招标文件的澄清或修改内容，均为招标文件的组成部分，对招标人和投标人起约束作用，投标人应经常浏览发布招标公告的媒体，因未及时浏览、下载而造成的后果，由投标人自行承担。

## 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 澄清的内容可能影响投标文件编制的，招标人应当在投标人须知前附表规定的投标截止时间15日前在温岭市公共资源交易中心网站发布，由投标人自行查阅，但不指明澄清问题的来源，不足15日并且澄清内容可能影响投标文件编制的，招标人相应顺延递交投标文件的截止时间。

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2.2.1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 招标人可以对已发出的招标文件进行必要的修改。修改的内容可能影响投标文件编制的，招标人在投标截止时间至少15日前，在温岭市公共资源交易中心网站发布，由投标人自行查阅，不足15日并且修改内容可能影响投标文件编制的，招标人相应顺延递交投标文件的截止时间。

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10日前以书面形式提出。招标人将在收到异议之日起3日内作出答复。

## 3. 投标文件

### 3.1 投标文件的组成

**电子投标文件**，必须通过宁波杰瑞公司开发的“电子投标文件制作工具”制作、导出、上传，电子投标文件的后缀名为“.tdxe”。电子投标文件容量控制在300M以内。电子投标文件一般应包括但不限于下列内容：

#### 3.1.1 资格标，包括下列内容：

- (1) 封面
- (2) 项目负责人（包括设计、勘察）简历表；
- (3) 温岭市建设工程投标人资格自查表（联合体投标的，各方均需提供）；
- (4) 温岭市建设工程投标项目负责人（包括设计、勘察）资格自查表；
- (5) 项目勘察设计人员配备表；
- (6) 温岭市建设工程诚信投标承诺书；
- (7) 联合体协议书（如有）【联合体协议书必须是联合体各成员法定代表人签字（或盖章）、盖公章后的扫描件】；
- (8) 投标保证金交纳证明资料【①银行转账形式的，须提供银行转账记录复印件和基本账户开户许可证（或基本存款账户信息）复印件；②投标保证金是纸质保函（保单）形式的（即通过温岭市公共资源电子保函平台“其他方式”办理的），须提供银行保函（或融资担保公司保函或保险保单）复印件、基本账户开户许可证（或基本存款账户信息）复印件、支付保函费用的转账凭证资料复印件（保费若是委托第三方公司收取的，还须提供委托协议复印件）；③投标保证金是电子保函（保单）形式的，须提供银行保函（或融资担保公司保函或保险保单）复印件】；
- (9) 证书、其他资料：

①营业执照（联合体投标的，各方均需提供）、有效期内的企业资质证书（联合体投标的，各方均需提供），《企业资质证书》上的有关内容以全国建筑市场监管公共服务平台（网址：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>）中查询结果为准；

②项目负责人证书（包括设计、勘察）、其他勘察设计人员相关证书，以上人员证书上不能反映工作单位的，还需提供劳动聘用合同；

③对法院审核查明投标人或法定代表人或项目负责人已履行了法律文书确定的义务而尚未从“失信被执行人”名单屏蔽的，须提供由执行法院出具的相关证明材料的扫描件（如有）；

④其他投标人认为需提供的资料（如有）。

以上证书中若已启用电子证书且投标人已办理电子证书的，可提供有效地企业、从业人员电子证书打印件。以上“（9）证书、其他资料”中，由于电子复印件不够清晰而无法识别的，将会导致投标无效，请各投标人注意。

#### 3.1.2 技术标，包括下列内容：

(1) 封面：不注明其它文字、图案或印章（招标编号、项目名称除外）；详见第三卷投标文件格式。



- (2) 目录
- (3) 设计内容（包括但不限于）
  - 1) 设计依据性文件；
  - 2) 对本招标项目理解及所在地区建设条件的认识；
  - 3) 项目建设可行性及必要性分析；
  - 4) 对温岭市总体规划的理解；
  - 5) 投标人认为其他反映设计意图的内容。
- (4) 合理化建议
- (5) 服务承诺
- (6) 投标人认为有必要提供的其他资料

编制要求：技术标采用**暗标**形式，投标人不得在技术标内容中标注或做任何可以辨认投标人及专业技术人员身份的名称、印章、商标等标识、标记。

3.1.3 商务标，包括下列内容：

- (1) 封面
- (2) 投标函

### 3.2 投标报价

3.2.1 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，增值税税金按一般计税方法计算。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。

3.2.2 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。

3.2.3 本项目的报价方式见投标人须知前附表。投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，须符合本章第 4.3 款的有关要求。

3.2.4 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。

3.2.5 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

3.2.6 投标报价应是招标文件所确定的招标范围内全部工作内容的价格表现，其应包括勘察、设计成果各项内容（要求达到国家有关规范规定要求）、前期工作、后续服务（含调研、踏勘、成果印刷、邮寄、税收、管理等费用）、设计成果（初步设计文本文件、设计概算等文本份数及电子文件必须满足评审需要、并按合同要求提供）、组织评审费、会务费、评审专家费等全部费用，招标人不再另行支付其他任何费用。

### 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90天。

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银行同期活期存款利息，退还利息时必须提供增值税发票。

### **3.4 投标保证金**

3.4.1 投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、形式和第六章“投标文件格式”规定的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。联合体投标的，其投标保证金由牵头人递交，并应符合投标人须知前附表的规定。

3.4.2 投标人不按本章第3.4.1项要求递交投标保证金的，其投标文件无效。

3.4.3 招标人最迟应当在书面合同签订后5日内向中标人和未中标的投标人退还投标保证金。投标保证金以转账（或电汇）形式递交的，还应退还银行同期活期存款利息，退还利息时中标人和未中标的投标人必须提供增值税发票。

有异议、投诉的，中标候选人、异议人、投诉人的投标保证金在异议、投诉处理完毕后予以退还。

3.4.4 投标人有下列情形的，招标人对投标人的投标保证金按下列相应规定进行处理：

(1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件的，其投标保证金全部不予退还；

(2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由不与招标人订立合同、或者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递交履约担保的，其投标保证金全部不予退还；

(3) 投标人在投标期间有串通投标、弄虚作假的，其投标保证金可不予退还；

(4) 招标文件中规定其他可不予退还投标保证金的情形。

### **3.5 资格审查资料**

3.5.1 企业营业执照、企业资质证书；

3.5.2 项目负责人简历表，须附项目负责人的证书；

3.5.3 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，则投标人如为联合体的必须提供联合体共同投标协议书，联合体协议书内容必须符合要求；本章第3.5.1项规定的应包括联合体各方相关情况；

注：已启用电子证书且投标人已办理电子证书的，则有效的电子证书具备与同名纸质证书相同效力。

### **3.6 备选投标方案**

3.6.1 除投标人须知前附表规定允许外，投标人不得递交备选投标方案，否则其投标将被否决。

3.6.2 允许投标人递交备选投标方案的，只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的，招标人可以接受该备选投标方案。

3.6.3 投标人提供两个或两个以上投标报价，或者在投标文件中提供一个报价，但同时提供两个或两个以上技术标的，视为提供备选方案。

### **3.7 投标文件的编制**

3.7.1 投标文件应按第六章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关勘察设计服务期限、投标有效期、发包人要求、招标范围等实质性内容作出响应。

3.7.3 电子投标文件全部采用电子文档，除投标人须知前附表另有规定外，投标文件所附证书证件、相关资料均为清晰的复制件，并采用单位和个人数字证书，按招标文件要求在相应位置加盖电子印章。签字或盖章的具体要求见投标人须知前附表。

## **4. 投标**

### **4.1 投标文件的密封和标记**

4.1.1 投标文件的密封、标记和电子投标加密要求见投标人须知前附表。

### **4.2 投标文件的递交**

4.2.1 投标人应在第二章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方式和地点：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 投标人完成电子投标文件上传后，电子招标投标交易平台即时向投标人发出递交回执通知。递交时间以递交回执通知载明的传输完成时间为准。

4.2.5 电子投标文件的拒收情形：见投标人须知前附表。

### **4.3 投标文件的修改与撤回**

4.3.1 在第二章投标人须知前附表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。投标截止时间前未完成投标文件传输的，视为撤回投标文件。

4.3.2 投标人修改或撤回已递交投标文件的通知，应按照本章第3.7.3项的要求加盖电子印章。电子招标投标交易平台收到通知后，即时向投标人发出确认回执通知。

4.3.3 投标人撤回投标文件的，招标人自收到投标人书面撤回通知之日起5日内退还已收取的投标保证金。

4.3.4 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本章第3条、第4条的规定进行编制、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**

见投标人须知前附表。

### **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) 投标人通过电子交易平台对已递交的电子投标文件进行解密，解密必须在开标时间开始后1小时内完成，否则视为未递交电子投标文件（由于网络故障、断电等非投标人原因无法解密的除外），公布投标人名称、投标报价、质量要求、工期及其他内容，并记录在案；

(5) 招标人代表、记录人等有关人员在开标记录上签字确认；

(6) 开标结束。

### 5.3 开标异议

投标人对开标有异议的，应当在不见面开标大厅中提出异议，招标人应当当场作出答复，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。

6.1.4 评标委员会成员在评标前须签订《温岭市建设工程公正评标承诺书》。

### 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 评标委员会按照第三章“评标定标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标定标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。评标定标办法规定评标基准价的，由评标委员会依据招标文件规定的方法计算确定，除计算差错外，在整个招标过程中保持不变。

6.3.2 评标完成后，评标委员会应当向招标人递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。

## 7. 定标标准和方法

## 7.1 定标方式

本项目采用评定分离方式定标。

## 7.2 定标程序

### 7.2.1 中标候选人公示

招标人在收到评标报告之日起3日内，在发布招标公告的媒体上进行公示中标候选人、无效标情况，公示期不得少于3天（最后一日为工作日）。中标候选人公示结束后，无异议、投诉的，将中标候选人推荐给招标人定标。有中标候选人因异议、投诉并查实被取消中标候选人资格的，不再递补，剩余有效中标候选人为1名或2名的，按评标委员会计算的投标人得分高低，确定总得分最高的中标候选人为中标人，不再启用定标程序；如出现总得分相同的，按照评标办法规定的优先顺序确定中标候选人推荐次序。

### 7.2.2 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。属于《中华人民共和国招标投标法实施条例》第二十二条、第四十四条、第五十四条规定事项投诉的，应当向招标人（招标代理机构）以书面形式提出异议（附相关有效证明材料）。

### 7.2.3 中标候选人履约能力审查

中标候选人的资质（资格）、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。

### 7.2.4 考察、质询

按照投标人须知表前附表规定，招标人在定标会议前可以对中标候选人进行考察、质询，并出具考察、质询报告作为定标要素之一。

### 7.2.5 组建定标委员会

本项目定标委员会由5名及以上单数人员组成，定标委员会成员应在招标人的监察部门的监督下，于定标会议当日随机抽取产生，具体组建方式按《关于印发〈温岭市工程建设项目“评定分离”实施办法〉的通知》（温改办发〔2023〕4号）规定执行。

### 7.2.6 召开定标会议

定标会议应于中标候选人公示期满之日起10日内召开。中标候选人公示期间有异议、投诉的，待异议、投诉处理完毕后再召开。

定标会议应在评标的交易平台召开，招标人代表（由招标人指派）在定标会议开始时可以向定标委员会介绍项目情况、招标情况、评标情况；必要时也可以邀请该项目评标专家代表介绍评标情况、专家评审意见及评标结论、提醒注意事项。

评标委员会的评审结论仅作为招标人定标的参考。

### 7.2.7 定标要素

定标要素应参考评标委员会评审意见、定标核查情况、质询或考察报告，还可以参考以下要素：

- ①企业实力；
- ②拟派团队能力与水平；
- ③企业信誉；
- ④投标价格；
- ⑤招标人认为需要考量的其他要素。

### 7.2.8 定标办法

定标办法采用票决法。定标委员会成员投票时，应按照招标文件规定的投票规则独立行使投票权；不得弃权或产生废票，投票采用记名方式并需注明投票理由。

定标委员会应采取以下方式确定中标人：

直接票决法。通过投票，取票数最多且超过半数的为中标人。若中标候选人票数均未超过半数的，取票数前2名再次票决确定中标人。因并列无法确定前2名时，采用附加投票方式确定。

中标候选人出现投标报价明显高于其余中标候选人等情况时，应在定标报告中阐述具体理由。

### 7.2.9 定标结果公告与备案

7.2.9.1 定标委员会应当即时形成定标报告，由定标委员会全体成员签字并提交给招标人。定标报告应包括：定标委员会成员名单；定标过程；定标结果。

7.2.9.2 招标人应当在收到定标报告后3天内将定标结果（中标结果）在发布招标公告网站进行公告，公告期不少于3日。

7.2.9.3 招标人应当把评标报告、定标报告作为招标投标情况的书面报告的一部分。招标人自确定中标人之日起15日内，向有关行政监督部门提交书面报告。招标人应对定标过程进行记录并存档备查。

### 7.3 中标通知

7.3.1 中标结果公告后，且在投标有效期内，招标人以书面形式向中标人发出中标通知书，并向未中标的投标人通知中标结果。

7.3.2 中标人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求递交履约担保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，招标人须重新招标。

7.3.3 中标人因不可抗力之外的原因放弃中标的，必须按招标文件的规定不予退还其投标保证金。不予退还的投标保证金不能弥补由于其放弃中标而给招标人造成报价的差额损失的，由放弃中标的中标人承担。有关行政监督部门应将其放弃中标权的情况记入其信用档案。

### 7.4 履约担保

7.4.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的形式、金额和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的履约担保格式向招标人递交履约担保。

联合体中标的，其履约担保由牵头人递交，并应符合投标人须知前附表规定的金额、形式和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的履约担保格式要求。

7.4.2 中标人不能按本章第7.4.1项要求递交履约担保的，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。

## **7.5 签订合同**

7.5.1 招标人和中标人应当自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，招标人应当自确定中标人之日起十五日内向温岭市公共资源交易管理委员会递交招标投标情况的书面报告备案以及一份合同。中标人无正当理由拒签合同的，招标人取消其中标资格，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。

7.5.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同的，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。

7.5.3 签订合同时，中标人应根据招标人的需要指派人员到场签约。

7.5.4 联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任。

## **8. 重新招标和不再招标**

### **8.1 重新招标**

有下列情形之一的，招标人将重新招标：

(1) 投标截止时间止，投标人少于3个的；

(2) 评标委员会将认定为无效的投标排除后，有效投标少于三个，使得投标明显缺乏竞争并依此否决全部投标的。

### **8.2 不再招标**

重新招标后投标人仍少于3个或者所有投标被否决的，属于必须审批或核准或备案的工程项目，经原审批或核准或备案部门批准后不再进行招标。

## **9. 纪律和监督**

### **9.1 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。

### **9.2 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。

### **9.3 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，不得擅自离职

守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标定标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

#### 9.4 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。

#### 9.5 投诉

9.5.1 投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起10日内向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

9.5.2 投标人或者其他利害关系人对招标文件、开标和评标结果提出投诉的，应当按照投标人须知第2.4款、第5.3款和第7.2.2款的规定先向招标人提出异议。异议答复期间不计算在第9.5.1款规定的期限内。

### 10. 需要补充的其他内容

#### 10.1 解释权

构成招标文件组成部分的“通用合同条款”、“专用合同条款”、“发包人要求”等章节中出现的措辞“发包人”和“设计人”，在招标投标阶段应当分别按“招标人”和“投标人”进行理解。

构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按招标公告、投标人须知、评标定标办法、投标文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由招标人负责解释。

#### 10.2 业绩证明材料提供的要求：/。

#### 10.3 弄虚作假

投标人有下列情形之一的，属于招标投标法第三十三条规定的以其他方式弄虚作假的行为：

- ①使用伪造、变造的证件；
- ②提供虚假的财务状况或者业绩；
- ③提供虚假的项目负责人简历、劳动关系证明；
- ④提供虚假的信用状况；
- ⑤其他弄虚作假的行为。

#### 10.4 违法违规资料移交

若招投标过程中有违法违规行为需要查取，请招标人将资料整理后在开标结束后及时移交给相关行业主管部门。



### 第三章 评标定标办法

#### 评标定标办法前附表

1	评标办法	综合评估法	
条款号	评审因素	评审标准	
2.1	初步评审标准		
2.1.1	形式 评审 标准	投标人名称	与营业执照、资质证书一致（名称发生变更后，证书中不一致的，须提供市场监督管理部门出具的变更证明）
		投标文件签字盖章	符合第二章“投标人须知”第3.7.3项规定
		投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定
		投标文件的组成	符合第二章“投标人须知”第3.1项规定
		解密	符合第二章“投标人须知”第5.2项规定
		联合体投标	递交联合体协议书，并明确联合体牵头人
		投标保证金	符合第二章“投标人须知”第3.4.1项规定
2.1.2	资格 评审 标准	营业执照	具备有效的营业执照
		资质等级	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定
		项目负责人	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定
		联合体投标人	符合第二章“投标人须知”第1.4.2项规定
		不存在禁止投标的情形	不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形
		串通投标	不存在本章第3.1.5项规定的任何一种情形
		其他	投标人提供的所有证书、资料必须真实、有效。
2.1.3	技术 标 初步 评审 标准	技术标编制要求	符合第二章“投标人须知”第3.1.2项规定
		其他实质性要求响应	技术标中无招标人不能接受的条件，且符合第二章“投标人须知”第1.12项规定
		其他	不得在技术标内容中标注或做任何可以辨认投标人及专业技术人员身份的名称、印章、商标等标识、标记。
2.1.4	商务 标 初步 评审 标准	商务标内容	符合第二章“投标人须知”第3.1.3项规定
		勘察设计服务期限	符合第二章“投标人须知”第1.3.2项规定
		质量要求	符合第二章“投标人须知”第1.3.3项规定
		投标函	按规定内容填写齐全，满足招标文件的实质性要求和条件
		投标报价	未超出本项目最高投标限价

		报价唯一	只能有一个有效报价，出现下列情形之一，作否决其投标处理： 1、投标人递交两份或多份内容不同的投标文件； 2、在一份投标文件中对同一招标项目报价有两个或多个报价，且未声明哪一个有效。
2.2		详细评审标准	详见附件“评标细则”

## 1. 评标方法

本次评标采用评标定标办法前附表规定的评标办法，评标委员会对满足招标文件实质要求的投标文件，根据本办法前附表第2.2款规定的办法，按照附件“评标细则”规定的评分办法或定标原则确定中标人或推荐中标候选人。

## 2. 评审标准

### 2.1 初步评审标准

2.1.1 形式评审标准：见本办法前附表。

2.1.2 资格评审标准：见本办法前附表。

2.1.3 技术标初步评审标准：见本办法前附表。

2.1.4 商务标初步评审标准：见本办法前附表。

### 2.2 详细评审标准

详细评审标准：见本办法前附表。

## 3. 评标程序

### 3.1 初步评审

#### 3.1.1 形式评审

评标委员会根据本办法前附表第2.1.1项规定的评审因素和评审标准，对投标人的投标文件进行形式评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。

#### 3.1.2 资格评审

评标委员会可以要求投标人递交第二章“投标人须知”规定的有关证明和证件的原件，以便核验。评标委员会依据本办法前附表第2.1.2款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。

#### 3.1.3 初步评审

评标委员会根据本办法前附表2.1.3、2.1.4项规定的评审因素和评审标准，对投标人的投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。

#### 3.1.4 投标人有以下情形之一的，评标委员会应当否决其投标：

(1) 投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应，或者对招标文件的偏差超出招标文件规定的偏差范围或最高项数；

(2) 不按本章第3.3款规定对评标委员会提出的有关投标文件存在的问题进行澄清、说明或补正的；

(3) 不按本章第3.1.6项规定对评标委员会提出的有关投标文件的错误进行修正的；

(4) 有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

#### 3.1.5 串通投标

在评标过程中，评标委员会发现投标人有下列情形之一的，应否决其投标，不再对其投标文件进行评审，也不影响本项目继续评标。评标结束后，评标委

员会应将有关串通投标嫌疑的投标文件及相关评标分析材料及时移交温岭市住房和城乡建设局作进一步调查处理，即使最终无法认定串通投标行为成立，也不影响否决其投标的处理结果。

(1) 招标人（或招标代理机构）在规定的递交投标文件截止时间后，协助投标人撤换投标文件，更改报价；

(2) 招标人（或招标代理机构）泄露投标人名称、数量或联系方式等应当保密的事项；

(3) 不同投标人的投标文件由同一单位（或个人）编制或提供投标咨询服务；

(4) 不同投标人使用同一人或者同一单位的资金交纳投标保证金；

(5) 不同投标人通过同一单位或者同一个人账户购买电子保函（或电子保单）的；

(6) 不同投标人委托同一人办理投标事宜的或不同投标人与同一投标人联合投标的；

(7) 不同投标人的投标文件内容出现非正常一致，或者投标报价细目呈明显规律性变化；

(8) 不同投标人的投标文件载明的项目管理人员出现同一人的情况；

(9) 不同投标人的投标文件相互混装；

(10) 不同投标人的投标文件在同一台电脑上制作的【包括但不限于下列情形：①不同投标人电子投标文件中的网卡信息一致，②不同投标人电子投标文件中电子投标文件制作工具的ID一致】；

(11) 投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容；

(12) 投标人之间约定中标人；

(13) 投标人之间约定部分投标人放弃投标或者中标；

(14) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同投标；

(15) 投标人之间为谋取中标或者排斥特定投标人而采取的其他联合行动。

(16) 招标人在开标前开启投标文件并将有关信息泄露给其他投标人；

(17) 招标人直接或者间接向投标人泄露标底、评标委员会成员等信息；

(18) 招标人明示或者暗示投标人压低或者抬高投标报价；

(19) 招标人明示或者暗示投标人为特定投标人中标提供方便；

(20) 招标人与投标人为谋求特定投标人中标而采取的其他串通行为。

(21) 法律、法规或规章规定的其他串通投标行为。

### **3.1.6 投标文件的错误修正**

投标报价有算术错误及其他错误的，评标委员会按以下原则要求投标人对投标报价进行修正，并要求投标人书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标：

(1) 投标文件中投标函的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 其余算术错误按招标人要求进行修正。

### **3.1.7 投标文件的响应性认定**

在详细评审之前，评标委员会将首先审查投标文件是否在实质上响应了招标文件的要求。所谓实质上响应，是指投标文件应与招标文件的所有实质性条款、条件、要求和规范相符，无显著差异或保留，或者对合同中约定的招标人的权利和投标人的义务方面造成重大限制，而且纠正这些显著差异或保留将会对其他实质上响应招标文件要求的投标文件的投标人的竞争地位产生不公正的影响。对实质上不响应招标文件要求的投标文件，将作否决投标处理，并且不允许通过澄清、修正或撤消其不符合要求的差异或保留，使之成为具有响应性的投标。

实质性要求和条件详见第二章“投标人须知”前附表第 1.12.1 项。

经评标委员会初步评审，符合评标定标办法前附表评审标准规定的投标文件不足3个使得投标明显缺乏竞争的，评标委员会可以否决全部投标。

## **3.2 详细评审**

3.2.1 对通过初步评审的投标文件按评标定标办法前附表确定的量化因素和评分标准进行评分，并计算相应得分。

3.2.2 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，或者其投标报价可能低于其成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，评标委员会应当否决其投标。

3.2.3 经评标委员会详细评审，否决不合格投标后，因有效投标不足3个使得投标明显缺乏竞争的，评标委员会可以否决全部投标。

## **3.3 投标文件的澄清和补正**

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得超出投标文件的范围且不得改变投标文件的实质性内容，并构成投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人递交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

## **3.4 评标结果**

3.4.1 评标委员会按照得分由高到低的顺序推荐中标候选人。

3.4.2 评标委员会完成评标后，应当向招标人递交书面评标报告和中标候选人名单。

## **3.5 定标办法**

### **3.5.1 定标原则**

定标应遵循充分竞争、优质优价、诚信守约的原则。

定标委员会成员投票时，应按照招标文件规定的投票规则独立行使投票权；不得弃权或产生废票，应采用记名方式并注明投票理由。

### 3.5.2 定标组织

定标工作由招标人组建的定标委员会负责，定标委员会的组建见投标人须知 7.2.5，定标委员会成员为 5 人以上单数，组长由招标人的法定代表人或主要负责人或项目分管领导担任，定标委员会组长负责组织定标、掌握定标进程、主持质询、编写定标报告等工作，定标委员会组长与其他成员具有同等的权利。定标委员会成员对所提出的意见承担个人责任。

定标委员会应当按照招标文件确定的定标标准和方法，客观、公正定标，招标文件没有规定的定标标准和方法不得作为定标的依据。

### 3.5.3 定标程序

中标候选人公示结束后，无异议、投诉的，将中标候选人推荐给招标人定标。有中标候选人因异议、投诉并查实被取消中标候选人资格的，不再递补，剩余有效中标候选人为 1 名或 2 名的，按评标委员会计算的投标人得分高低，确定总得分最高的中标候选人为中标人，不再启用定标程序；如出现总得分相同的，按照评标办法规定的优先顺序确定中标候选人推荐次序。定标委员会按投标人须知前附表规定的方法，确定中标人。

### 3.5.4 完成定标报告

定标委员会应当向招标人提交书面定标报告。定标报告由定标委员会全体成员签字。定标报告应包括以下内容：

1. 定标委员会的产生过程；
2. 定标程序；
3. 定标结果；
4. 定标委员会名单。

附件：《评标细则》

## 评标细则

### 一、初步审查

评标委员会按照招标文件载明的评审标准对投标人的企业资质（资格）、项目负责人资格等进行审查，凡不符合本章 3.1 初步评审要求的，以无效标处理，不再进入下一阶段评审。

### 二、技术标分值计算（70 分）

评标委员会将对有效的投标文件进行详细评审，根据各投标人的技术标按下表评审项目内容，并视其科学性、合理性、针对性、可行性、先进性和完善性程度，分别评分。每一单项经集体充分讨论确定类别（详见下表），然后在该类别的分值范围内由评标委员会成员有记名形式分别打分（未在范围内的分值为无效，小数点后保留一位），去掉一个最高分和一个最低分后，再取算术平均分作为该项的分数（小数点后保留两位）。对某一单项类别划档意见分歧较大的，可以记名投票方式确定。各项分值划分见下表：

序号	评审项目		分值	一类	二类	三类
1	项目的总体理解情况	根据投标人对本项目的总体理解情况，对温岭市部分地区水压偏低，水量不足，管道漏损情况的分析论证进行评分。	18	12.1-18	6.1-12	0-6
2	供水情况、总体规划理解	根据投标人对招标人管辖范围内供水工程建设情况的认知情况，对温岭市总体规划的理解与调整情况，对部分地区管道进行新建及改造情况进行评分。	16	10.1-16	5.1-10	0-5
3	项目合理化建议	根据投标人针对本项目提出的合理化建议，是否具有针对性进行评分。	16	10.1-16	5.1-10	0-5
4	进度计划、质量保证	根据投标人承诺的项目进度计划及保证措施、周期保证措施、质量保证主要方法及措施进行评分。	10	6.1-10	3.1-6	0-3
5	现场服务承诺	根据投标人提供的现场服务工作安排及承诺进行评分。	10	6.1-10	3.1-6	0-3

### 三、商务标分值计算（30分）

#### 1、评标基准价的确定

3≤经上述评审后剩余有效投标文件家数<5 时，经上述评审后剩余有效投标报价的算术平均值作为评标基准价；

经上述评审后剩余有效投标文件家数≥5 家时，经上述评审后剩余有效投标报价中去掉一个最高报价和一个最低报价后的算术平均值作为评标基准价。

经上述评审后的有效投标文件家数少于 3 家但评标委员会认为本次投标具有竞争性的，以经上述评审后剩余有效投标报价中的最低报价作为评标基准价。

除计算差错外，确认后的评标基准价在本次招标期间保持不变。

计算差错，仅限于以下两种情况：（1）纯算术性四则运算差错；（2）未按约定的计算方法，多计或者少计投标人报价的。由于评标差错，导致否决投标错误，重新评标纠正等其他情况，不属于计算差错。

## 2、商务标得分

投标报价等于评标基准价得30分。投标单位报价相对评标基准价每高1个百分点扣报价分0.4分，每低1个百分点扣0.2分，扣完30分为止。中间按直线插入法计算。

## 四、评标总得分的确定（满分 100 分，最后结果保留 2 位小数，小数点后第 3 位四舍五入）

投标人的评标总得分=技术标得分+商务标得分。

## 五、中标候选人的确定

通过上述评审的投标人，按总得分从高到低选择投标人须知前附表规定的人数，作为中标候选人。如出现总得分相同的，按以下优先顺序确定中标候选人推荐次序：

- （一）技术标得分高者；
- （二）投标报价低者；
- （三）招标人抽签确定。

## 六、其他

除特别说明外，所涉及计算结果均保留小数点后两位，小数点后第三位四舍五入。



## 第四章 合同条款及格式

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：温岭市供水有限公司

设计人（全称）：\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律  
规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就2024年二级供水管网  
新建改造工程（打包）勘察设计及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

## 一、工程概况

1. 工程名称：2024年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计。

2. 项目代码：2403-331081-04-01-688622。

3. 工程地点：温岭市。

4. 工程概况：根据温岭市供水需求，温岭市供水有限公司拟对部分地区管  
道进行新建及改造，以满足生活、生产及消防需求。本项目涉及新建及改造供  
水管线共约25公里，管道管径最大为1200mm。

5. 投资估算：投资估算约4850万元（其中建筑安装工程费约4554万元）。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程委托范围：\_\_\_\_\_。

2. 工程设计阶段：/\_\_\_\_\_。

3. 工程设计服务内容：/\_\_\_\_\_。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件1。

## 三、工程设计周期

计划开始设计日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

计划完成设计日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

## 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：单价合同。

2. 签约合同价为：

人民币（大写）\_\_\_\_\_元整（¥\_\_\_\_\_元）

## 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：\_\_\_\_\_。

设计项目负责人：\_\_\_\_\_。

勘察项目负责人：\_\_\_\_\_。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 专用合同条款及其附件；

(2) 通用合同条款；

(3) 中标通知书；

- (4) 投标函及其附录；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订地点

本合同在\_\_\_\_\_签订。

## 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十一、合同生效

本合同自双方法定代表人（或其委托代理人）签字或盖章，并加盖公章后生效。

## 十二、合同份数

本合同正本一式贰份、副本一式   份，均具有同等法律效力，发包人执正本   份、副本   份，设计人执正本   份、副本   份，其余送有关单位备案使用。

发包人：（公章）

设计人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字或盖章）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字或盖章）

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地址： \_\_\_\_\_ 地址： \_\_\_\_\_  
法定代表人： \_\_\_\_\_ 法定代表人： \_\_\_\_\_  
委托代理人： \_\_\_\_\_ 委托代理人： \_\_\_\_\_  
电话： \_\_\_\_\_ 电话： \_\_\_\_\_  
传真： \_\_\_\_\_ 传真： \_\_\_\_\_  
电子信箱： \_\_\_\_\_ 电子信箱： \_\_\_\_\_  
开户银行： \_\_\_\_\_ 开户银行： \_\_\_\_\_  
账号： \_\_\_\_\_ 账号： \_\_\_\_\_

签订时间： \_\_\_\_\_ 年 月 日

## 第二部分 通用合同条款（略）

具体内容同《建设工程设计合同示范文本(专业建设工程)》(GF-2015-0210)中通用合同条款。

## 第三部分 专用合同条款

### 1. 一般约定

#### 1.1 词语定义与解释

##### 1.1.1 合同

1.1.1.8 其他合同文件包括：招标文件。

##### 1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：无。

##### 1.4 技术标准

1.4.1 适用于工程的技术标准包括：现行国家标准、浙江省标准。

1.4.2 国外技术标准原文版本和中文译本的提供方：无；

提供国外技术标准的名称：无；

提供国外技术标准的份数：无；

提供国外技术标准的时间：无；

提供国外技术标准的费用承担：无。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求：无。

##### 1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：按通用合同条款。

##### 1.6 联络

1.6.1 发包人和设计人应当在15天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

##### 1.6.2 发包人和设计人联系信息

发包人接收文件的地点：\_\_\_\_\_；

发包人指定的接收人为：\_\_\_\_\_；

发包人指定的联系电话及传真号码：\_\_\_\_\_；

发包人指定的电子邮箱：\_\_\_\_\_；

设计人接收文件的地点：\_\_\_\_\_；

设计人指定的接收人为：\_\_\_\_\_；

设计人指定的联系电话及传真号码：\_\_\_\_\_；

设计人指定的电子邮箱：\_\_\_\_\_。

##### 1.8 保密

保密期限：10年。

### 2. 发包人

#### 2.1 发包人一般义务

2.1.3 发包人其它义务：无。

#### 2.2 发包人代表

发包人代表

姓名：\_\_\_\_\_；

身份证号：\_\_\_\_\_；

职务：\_\_\_\_\_；

联系电话：\_\_\_\_\_；

电子信箱：\_\_\_\_\_；

通信地址：\_\_\_\_\_。

发包人对发包人代表的授权范围如下：1、对项目开始工程设计通知、暂停设计通知、复工通知的发布权；2、提供相关资料给设计人。

发包人更换发包人代表的，应当提前7天书面通知设计人。

### 2.3 发包人决定

2.3.2 发包人应在5天内对设计人书面提出的事项作出书面决定。

## 3. 设计人

### 3.1 设计人一般义务

3.1.1 设计人需配合发包人办理有关许可、批准或备案手续。

3.1.3 设计人其他义务：无。

### 3.2 项目负责人

#### 3.2.1 设计项目负责人

姓名：\_\_\_\_\_；

执业资格及等级：\_\_\_\_\_；

注册证书号：\_\_\_\_\_；

联系电话：\_\_\_\_\_；

电子信箱：\_\_\_\_\_；

通信地址：\_\_\_\_\_。

#### 3.2.2 勘察项目负责人

姓名：\_\_\_\_\_；

执业资格及等级：\_\_\_\_\_；

注册证书号：\_\_\_\_\_；

联系电话：\_\_\_\_\_；

电子信箱：\_\_\_\_\_；

通信地址：\_\_\_\_\_。

设计人对项目负责人的授权范围如下：完成本合同范围内的勘察设计工作，积极配合发包人办理有关许可、批准或备案手续。

3.2.2 设计人更换项目负责人的，应提前5天书面通知发包人。

设计人擅自更换项目负责人的违约责任：支付违约金 20000 元/次。

3.2.3 设计人应在收到书面更换通知后3天内更换项目负责人。

设计人无正当理由拒绝更换项目负责人的违约责任：支付违约金 20000 元/次。更换 3 次及以上的，发包人可解除合同，并不予退还合同履行担保。

### 3.3 设计人人员

3.3.1 设计人递交项目管理机构及人员安排报告的期限：在接到开始设计通知后 5 天内。

3.3.3 设计人无正当理由拒绝撤换主要设计人员的违约责任：支付违约 10000 元/人·次。

### 3.4 设计分包

#### 3.4.1 设计分包的一般约定

禁止设计分包的工程包括：无。

主体结构、关键性工作的范围：无。

#### 3.4.2 设计分包的确定

允许分包的专业工程包括：无。

其他关于分包的约定：无。

3.4.3 设计人向发包人递交有关分包人资料包括：无。

3.4.4 分包工程设计费支付方式：无。

### 3.5 联合体

3.5.4 发包人向联合体支付设计费用的方式：发包人统一支付给联合体牵头人。

## 5. 工程设计要求

### 5.1 工程设计一般要求

5.1.2.1 工程设计的特殊标准或要求：无。

5.1.2.2 工程设计适用的技术标准：现行国家标准、浙江省标准。

### 5.3 工程设计文件的要求

5.3.3 工程设计文件深度规定：无。

5.3.5 工程的合理使用寿命年限：现行国家标准、规范要求。

## 6. 工程设计进度与周期

### 6.1 工程设计进度计划

#### 6.1.1 工程设计进度计划的编制

合同当事人约定的工程设计进度计划递交的时间：合同生效后的 3 个工作日内。

合同当事人约定的工程设计进度计划应包括的内容：开始时间、关键节点、完成时间。

#### 6.1.2 工程设计进度计划的修订

发包人在收到工程设计进度计划后确认或提出修改意见的期限：3 个工作日内。

### 6.3 工程设计进度延误

#### 6.3.1 因发包人原因导致工程设计进度延误

(4) 因发包人原因导致工程设计进度延误的其他情形：不能按时支付设计费、不能按照合同的有关规定按期提供设计进行的必不可少的资料。



设计人应在发生进度延误的情形后 3 天内向发包人发出要求延期的书面通知，在发生该情形后 5 天内递交要求延期的详细说明。

发包人收到设计人要求延期的详细说明后，应在 3 天内进行审查并书面答复。

#### 6.5 提前交付工程设计文件

6.5.2 提前交付工程设计文件的奖励：无。

### 7. 工程设计文件交付

#### 7.1 工程设计文件交付的内容

7.1.2 发包人要求设计人递交电子版设计文件的具体形式为：AutoCAD（后缀名为.dwg）格式、word 格式和 JPG 的图片格式。

### 8. 工程设计文件审查

8.1 发包人对设计人的设计文件审查期限不超过 20 天。

8.3 发包人应在审查同意设计人的工程设计文件后在 20 天内，向政府有关部门报送工程设计文件。

8.4 工程设计审查形式及时间安排：∟。

### 9. 施工现场配合服务

9.1 发包人为设计人派赴现场的工作人员提供便利条件的内容包括：无。

9.2 设计人应当在交付施工图设计文件并经审查合格后提供施工现场配合服务。

### 10. 合同价款与支付

#### 10.2 合同价格形式

##### (1) 单价合同

单价包含的风险范围：∟。

风险费用的计算方法：∟。

风险范围以外合同价格的调整方法：无。

##### (2) 总价合同

总价包含的风险范围：∟。

风险费用的计算方法：∟。

风险范围以外合同价格的调整方法：无。

##### (3) 其他价格形式：∟。

#### 10.3 定金

##### 10.3.1 定金的比例

定金的比例：签约合同价的 10%。

##### 10.3.2 定金的支付

定金的支付时间：合同生效后 7 天内，但最迟应在开始设计通知载明的开始设计日期 3 天前支付。

### 11. 工程设计变更与索赔

11.5 设计人应于认为有理由提出增加合同价款或延长设计周期的要求事项发生后5天内书面通知发包人。

设计人应在该事项发生后10天内向发包人提供证明设计人要求的书面声明。

发包人应在接到设计人书面声明后的5天内，予以书面答复。

11.6 发包人提出设计变更后，设计人应于7日内完成设计变更初稿，经发包人确认后，3日内出具设计变更联系单。

## 12. 专业责任与保险

12.2 设计人不需有发包人认可的工程设计责任保险。

## 13. 知识产权

13.1 关于发包人提供给设计人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规格以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：发包人。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：同通用合同条款。

13.2 关于设计人为实施工程所编制文件的著作权的归属：设计人。

关于设计人提供的上述文件的使用限制的要求：/。

13.5 设计人在设计过程中所采用的专利、专有技术的使用费的承担方式：已包含在签约合同价中。

## 14. 违约责任

### 14.1 发包人违约责任

14.1.1 发包人支付设计人违约金：不退还已付的定金。

14.1.2 发包人逾期支付设计费的违约金：支付应付设计费的利息，利率按中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率，时间为从约定应付之日起至支付之日止计算利息。

### 14.2 设计人违约责任

14.2.1 设计人支付发包人的违约金：按发包人己支付的定金金额双倍返还。

14.2.2 设计人逾期交付工程设计文件的违约金：每延误一天，支付签约合同价的2%的违约金。

设计人逾期交付工程设计文件的违约金的上限：合同履行担保金额。

14.2.3 设计人设计文件不合格的损失赔偿金的上限：根据直接经济损失程度向发包人支付赔偿金，赔偿金为实际损失的10%。

14.2.4 设计人未经发包人同意擅自对工程设计进行分包的违约责任：支付签约合同价的10%的违约金，情况严重的，发包人可解除合同，并不予退还合同履行担保。

14.2.5 发包人提出设计变更后，设计人未按11.6条款约定时间完成设计变更，每逾期一天支付赔偿金2000元，并承担发包人由此而造成的相关损失。

## 15. 不可抗力

### 15.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：无。

## 16. 合同解除

16.2 有下列情形之一的，可以解除合同：

(3) 暂停设计期限已连续超过30天。

16.4 发包人向设计人支付已完工作设计费的期限为7天内。

## 17. 争议解决

### 17.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议递交争议评审小组决定：√。

#### 17.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：递交争议评审时再选定。

选定争议评审员的期限：按照通用合同条款执行。

评审所发生的费用承担方式：按照通用合同条款执行。

其他事项的约定：√。

#### 17.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本事项的约定：按照通用合同条款执行。

## 17.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第(2)种方式解决：

(1) 向台州仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向工程所在地人民法院起诉。

## 18. 其他

18.1 合同履约担保的形式、金额、退还，按下列第    种方式：

(1) 履约保证金形式（即现金、转账、电汇），金额：                    元，项目竣工验收合格后10天内无息退还。

(2) 银行保函或融资担保公司保函或保险公司保单形式，金额：            元，项目竣工验收合格后10天内解除。

18.2 设计文件的组织评审费、会务费、评审专家费已包含在设计费中，由设计人承担。

18.3 设计服务期间要求至少3名设计人员驻场，因项目建设周期紧张，设计人应充分估计自身技术和人员实力配匹度，若设计周期超出以上规定，发包人有权终止合同，产生的一切后果及损失由设计人承担。

### 18.4 勘察责任及义务

#### 18.4.1 勘察责任

18.4.1.1 勘察应按国家技术规范、标准、规程和发包人的任务委托书及技术要求进行工程勘察，按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，并对其负责。

18.4.1.2 由于提供的勘察成果资料质量不合格，应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格；若无力补充完善，需另委托其他单位时，应承担全部勘察

费用；或因勘察质量造成重大经济损失或工程事故时，除应负法律责任和免收直接受损失部分的勘察费外，并根据损失程度向发包人支付赔偿金。

18.4.1.3 在工程勘察前，提出勘察纲要或勘察组织勘察，派人与发包人的人员一起验收发包人提供的材料。

18.4.1.4 勘察过程中，根据工程的岩土工程条件（或工作现场地形地貌、地质和水文地质条件）及技术规范要求，向发包人提出增减工作量或修改勘察工作的意见，并办理正式变更手续。

18.4.1.5 在现场工作的勘察人员，应遵守发包人的安全保卫及其它有关的规章制度，承担其有关资料保密义务。

18.4.1.6 初探方案必须经发包人、设计人同意后，再进行详细勘察。

18.4.1.7 本合同有关条款规定和补充协议中勘察应负的其他责任：如钻探位置、深度取样、土工试验等未按设计要求勘察的，经查实，无偿返工，每发现一项支付合同价 10%的违约金，并由发包人直接在设计费中扣除。

18.4.1.8 因勘察原因造成工程需要进行补勘的，勘察要承担补勘所发生的一切费用和责任。

18.4.1.9 勘探作业及生活所需的水、电、住宿等由勘察自行解决，其费用已包含在内。

#### 18.4.2 违约责任

18.4.2.1 由于勘察原因造成勘察成果资料质量不合格，不能满足技术要求时，其返工勘察费用由勘察承担。

18.4.2.2 由于勘察原因未按合同规定时间（日期）提交勘察成果资料的，勘察须承担相应的责任，如勘察工期延误超过七日历天，则每延误一天，向发包人赔偿 2000 元的违约金，最高扣至全额履约保证金。

18.4.2.3 本合同签订后，发包人不履行合同时，无权要求返还定金；勘察不履行合同时，双倍返还定金。

18.4.2.4 本工程勘察在勘察作业时每个钻探孔均须提供影像资料，现场存档，并随时接受发包人备查。

**附件：**

- 附件 1：工程设计范围、阶段与服务内容
- 附件 2：发包人向设计人递交的有关资料及文件一览表（略）
- 附件 3：设计人向发包人交付的工程设计文件目录
- 附件 4：设计人主要设计人员表（略）
- 附件 5：设计进度表（略）
- 附件 6：勘察设计费明细及支付方式
- 附件 7：设计变更计费依据和方法（略）

附件 1:

## 工程设计范围、阶段与服务内容

### 一、本工程设计范围

工程地质勘察、施工图设计及后续服务。

### 二、本工程设计阶段划分

工程地质勘察、施工图设计及施工配合阶段。

### 三、各阶段服务内容

#### 1.施工图设计阶段

- (1) 负责完成并制作施工图设计文件；
- (2) 对发包人的审核修改意见进行修改、完善，保证其设计意图的最终实现；
- (3) 根据项目开发进度要求及时提供各阶段报审图纸，协助发包人进行报审工作，根据审查结果在本合同约定的范围内进行修改调整，直至审查通过，并最终向发包人提交正式的施工图设计文件；
- (4) 协助发包人进行工程招标答疑。
- (5) 根据项目进度及发包人要求，及时提供相关专业专项设计图纸。

#### 2.施工配合阶段

- (1) 负责工程设计交底，解答施工过程中施工承包人有关施工图的问题，项目负责人及各专业设计负责人，及时对施工中与设计有关的问题做出回应，保证设计满足施工要求；
- (2) 根据发包人要求，及时参加与设计有关的专题会，现场解决技术问题；
- (3) 协助发包人处理工程洽商和设计变更，负责有关设计修改，及时办理相关手续；
- (4) 参与与设计人相关的必要的验收以及项目竣工验收工作，并及时办理相关手续；
- (5) 提供技术咨询工作；
- (6) 应发包人要求协助审核各分包商的设计文件是否满足接口条件并签署意见，以保证其与总体设计协调一致，并满足工程要求。

附件 3:

## 设计人向发包人交付的工程设计文件目录

序号	资料及文件名称	份数	递交日期	有关事宜
1	施工图【含业主认可的完整的 CAD、PDF、JPG 格式的电子文档(能满足后续施工图设计要求且不得设置密码锁)及相应的概算】	按发包人要求的份数提供	接到招标人通知后 15 天内完成施工图设计; 施工图设计文件经审查发现问题后 5 天内完成补充、修改。设计过程中因发包人原因造成设计工作不能如期进行时, 各阶段设计图纸的提交时间经发包人确认可顺延。勘察工期由设计人根据设计工期要求自行安排。	需根据发包人要求分别出具设计文件。各个阶段的成果需满足建设部最新《市政公用工程设计文件编制深度规定》相应设计阶段的要求。

### 特别约定:

1. 在发包人所提供的资料(含设计确认单、规划部门批文、政府各部门批文等)能满足设计人进行各阶段设计的前提下开始计算各阶段的设计时间。
2. 本项目设计工作分批进行, 视具体项目确定是否需要地质勘察, 如有需要则须提供勘察报告。
3. 上述设计时间包括法定的节假日。
4. 图纸交付地点: 设计人工作地(或发包人指定地)。发包人要求设计人提供电子版设计文件时, 设计人不得对电子版设计文件采取加密、设置访问权限、限期使用等保护措施。

附件 6:

## 勘察设计费明细及支付方式

### 一、合同价

1、签约合同价：\_\_\_\_\_。

2、设计费率：\_\_\_\_\_ %（设计费率=设计中标价÷4554万元×100%）

3、设计费总额构成：

（1）工程设计基本服务费用：固定单价（收费基价×设计费率\_\_\_\_\_ %）。

（2）工程设计其他服务费用：无。

（3）合同签订前设计人已完成工作的费用：无。

（4）特别约定：

①工程设计基本服务费用包含设计人员赴工地现场的旅差费和服务费。

②设计费的收费基价以发包人提供的预算造价为准。若因发包人原因无法提供的，则以设计人提供的概算书为准。

③设计人对单个项目进行收费时需提供收费说明及计算过程。

4、勘察费：在设计费中综合考虑，发包人不另行支付。

### 二、设计费明细计算表

设计费=设计费率×收费基价（单个项目分别结算）。

### 三、设计费支付方式

付费次序	金额	付费时间
第一次付费（定金）	支付签约合同价的10%	合同签订后7个工作日内
第二次付费	支付单个项目设计费（结算价）的70%	单个项目施工合同签订以后7个工作日内
第三次付费	付清余款	项目施工竣工完成后



## 第二卷

## 第五章 发包人要求

### 一、工程概况：

根据温岭市供水需求，温岭市供水有限公司拟对部分地区管道进行新建及改造，以满足生活、生产及消防需求。本项目涉及新建及改造供水管线共约 25 公里，管道管径最大为 1200mm。

### 二、勘察技术要求和勘察成果要求：

1、本工程由若干子项目组成，如有项目需要，需进行岩土工程勘察。具体岩土工程勘察（详勘）应提出详细的岩土工程资料和设计、施工所需的岩土参数；对建筑地基做出岩土工程评价，并对地基类型、基础形式、地基处理、基坑围护、工程降水和不良地质作用的防治等提出建议。主要勘察技术要求如下：

1.1 查明建构筑物范围内岩土层的类型、深度、分布、工程特性，分析和评价地基的稳定性、均匀性和承载力；

1.2 查明场地不良地质作用的成因、分布、规模、发展趋势和危害程度，提出整治方案的建议；

1.3 确定拟建场地土类别和地基基本抗震性能评价，对场地和地基的地震效应做出初步评价；

1.4 对拟建场地工程地质条件进行评价，并提出建议；对液化地基需进行液化判别，确定液化指数、液化等级；

1.5 查明地下水埋藏条件，提供地下水位（最高、最低、平均地下水位）及变化幅度，分析地下水、土对混凝土和钢材的腐蚀性；分析土壤有机质含量；

1.6 探明埋藏的故河道、沟浜、墓穴、防空洞、孤石等对工程不利的埋藏物。

1.7 对拟建建筑物基础形式、深基坑开挖和支护、建筑边坡地质防护提出方案建议并提供相关岩土工程数据；

1.8 未尽事宜，按《岩土工程勘察规范》（GB50021-2001）及现行有关规范、规定执行。

2、提交勘察资料内容需满足现行勘察规范标准和设计单位对勘察成果的要求：

2.1 地基土物理力学性质指标：一般应包括土层名称、埋藏深度、孔隙比、天然含水量、重度、塑性指数、液性指数、压缩系数、压缩模量、标贯击数、比贯入阻力、渗透系数、无侧限抗压，三轴和固结快剪试验的抗剪强度指标、地基土承载力特征值，桩基摩阻及端阻承载力特征值等。

### 三、设计要求及依据：

1、坚持“开源与节流并重、科学开源、节流优先、综合利用”的原则，对生活用水和工业用水都应贯彻节水精神，为经济的可持续发展提供供水保障和良好的水环境。

2、根据配水管线沿线实际和规划情况，结合施工场地现状，合理选择管线施工方式，管线跨越障碍物的敷设方式。

3、设计中注重项目效益。做到节水、节地、节材，发挥项目的经济效益、社会效益和环境效益。

4、结合近远期相关规划，合理确定管径，确保各地块正常用水。

5、未尽事宜，按现行有关规范、规定执行。

**四、本项目总投资约 4850 万元，其中工程费用约 4554 万元，须在限额内设计。**

## 第三卷

## 第六章 投标文件格式

### 一、资格标

- (1) 封面
- (2) 项目负责人（包括设计、勘察）简历表
- (3) 温岭市建设工程投标人资格自查表（联合体投标的，各方均需提供）
- (4) 温岭市建设工程投标项目负责人（包括设计、勘察）资格自查表
- (5) 项目勘察设计人员配备表
- (6) 温岭市建设工程诚信投标承诺书
- (7) 联合体协议书（如有）
- (8) 投标保证金交纳证明资料
- (9) 证书、其他资料

### 二、技术标

- (1) 封面：
- (2) ……

注：投标人根据评标细则需要自行设置。

### 三、商务标

- (1) 封面
- (2) 投标函

### 四、法定代表人身份证明

### 五、法定代表人授权委托书

## 一、资格标

# 资格标

(封面)

招标编号： \_\_\_\_\_

项目名称： \_\_\_\_\_

投标人： \_\_\_\_\_ (盖单位公章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

1、项目负责人（包括勘察、设计）简历表

设计项目负责人简历表

姓名		性别		年龄		专业	
注册等级			职称			学历	
参加工作时间			从事设计年限		手机		
简历							

注： 1、投标人应如实填写，若隐瞒不报，后果自负。

法定代表人（签字或盖章）：

投 标 人（盖单位公章）：

年 月 日



## 勘察项目负责人简历表

姓 名		性 别		年 龄		专 业	
注册等级			职 称			学 历	
参加工作时间			从事勘察 年限		手 机		
简 历							

注： 1、投标人应如实填写，若隐瞒不报，后果自负。

法定代表人（签字或盖章）：

投 标 人（盖单位公章）：

年    月    日

## 2、温岭市建设工程投标人资格自查表

### 2024年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计

#### 温岭市建设工程投标人资格自查表

（投标人名称）\_\_\_\_\_

序号	自查内容	招标文件条款号	投标要求	自查情况
1	投标人资质（资格）条件是否符合	1.4.1	是	
2	是否为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）	1.4.3（1）	否	
3	与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性	1.4.3（2）	否	
4	与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人	1.4.3（3）	否	
5	与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系	1.4.3（4）	否	
6	为本招标项目的代建人	1.4.3（5）	否	
7	为本招标项目的招标代理机构	1.4.3（6）	否	
8	与本招标项目的代建人或招标代理机构同为一个法定代表人	1.4.3（7）	否	
9	与本招标项目的代建人或招标代理机构存在控股或参股关系	1.4.3（8）	否	
10	被依法暂停或取消投标资格	1.4.3（9）	否	
11	被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照	1.4.3（10）	否	
12	进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形	1.4.3（11）	否	
13	在最近三年内发生重大勘察、设计质量问题（以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律）	1.4.3（12）	否	
14	投标人（包括法定代表人）目前是否存在在中国执行信息公开网（ <a href="http://zxgk.court.gov.cn">http://zxgk.court.gov.cn</a> ）上被纳入“失信被执行人”名单	1.4.3（13）	否	
15	法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形	1.4.3（14）	否	

法定代表人（签字或盖章）：

投 标 人（盖单位公章）：

年 月 日

### 3、温岭市建设工程投标项目负责人资格自查表

#### 2024年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计 温岭市建设工程投标项目负责人（设计和勘察）资格自查表

序号	自查内容	招标文件条款号	投标要求	自查情况
1	投标项目负责人（设计和勘察）资格是否符合	1.4.1	是	
2	投标项目负责人（设计和勘察）在最近三年内发生重大勘察、设计质量问题（以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律）	1.4.3（12）	否	
3	投标项目负责人（设计和勘察）目前是否存在中国执行信息公开网（ <a href="http://zxgk.court.gov.cn">http://zxgk.court.gov.cn</a> ）上被纳入“失信被执行人”名单	1.4.3（13）	否	

法定代表人（签字或盖章）：

投标人（盖单位公章）：

年 月 日

#### 4、项目勘察设计人员配备表

### 项目勘察设计人员配备表

序号	姓名	性别	学历	专业	职称	在本项目拟任职务
						设计项目负责人
						勘察项目负责人

注：1、投标人应当对填报的项目管理人员的资料真实性负责，不得弄虚作假。  
 2、项目配备人员须为投标人本企业在职职员，相关证书不能反映工作单位的，还须提供劳动聘用合同。

法定代表人（签字或盖章）：

投标人（盖单位公章）：

年 月 日

## 5、温岭市建设工程诚信投标承诺书

### 温岭市建设工程诚信投标承诺书

本人以企业法定代表人的身份郑重承诺：

一、将遵循公开、公平、公正和诚实信用的原则参加2024年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计的投标；

二、所提供的一切材料都是真实、有效、合法的；

三、本公司的投标资格已按照《温岭市建设工程投标人资格自查表》和《温岭市建设工程投标项目负责人资格自查表》逐条自查，并如实填写；

四、不存在串通投标行为（包括不存在招标文件第三章“评标定标办法”第3.1.5项规定的情形）；

五、不存在他人以本公司名义投标或者不存在以其他方式弄虚作假的行为；

六、不存在向招标人或者评标委员会成员行贿以牟取中标的行为。

如招标人需要调查了解的，本公司负责本次投标的主管人员将积极配合。

主管人员：\_\_\_\_\_ 手机：\_\_\_\_\_ 邮箱：\_\_\_\_\_

本公司若有违反承诺内容的行为，自愿接受记入信用评价、不予退还投标保证金等有关处理，愿意承担法律责任。如已中标的，自动放弃中标资格；给招标人造成损失的，依法承担赔偿责任。

法定代表人（签字或盖章）：

投 标 人（盖单位公章）：

年 月 日

## 6、联合体投标协议书

### 联合体协议书

\_\_\_\_\_（所有成员单位名称）自愿组成\_\_\_\_\_（联合体名称）联合体，共同参加\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、\_\_\_\_\_（某成员单位名称）为\_\_\_\_\_（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体递交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：\_\_\_\_\_。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式\_\_\_\_\_份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字或盖章的，应提供法定代表人授权委托书。

牵头人名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

成员一名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

成员二名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

.....

年 月 日

注：联合体投标的，电子投标文件的资格标中须上传经联合体各成员法定代表人签字（或盖章）、并加盖各成员单位公章后的联合体协议书原件，再由牵头人进行电子签章。

## 7、投标保证金交纳证明资料证书

投标保证金是转账形式的，须提供银行转账记录复制件和基本账户开户许可证（或基本存款账户信息）复制件；投标保证金是纸质保函（保单）形式的（即通过温岭市公共资源电子保函平台“其他方式”办理的），须提供银行保函（或融资担保公司保函或保险保单）复制件、基本账户开户许可证（或基本存款账户信息）复制件、支付保函费用的转账凭证资料复制件（保费若是委托第三方公司收取的，还须提供委托协议复制件）；投标保证金是电子保函（保单）形式的，须提供银行保函（或融资担保公司保函或保险保单）复制件。

银行保函（或融资担保公司保函）格式如下：

# 投标保证金 投标保函格式文本

编号：

申请人：

地址：

受益人：

地址：

开立人：

地址：

致：（受益人名称）

我方（即“开立人”）已获得通知，本保函申请人（即“投标人”）已响应贵方于\_\_\_\_年\_\_月\_\_日就\_\_\_\_\_（以下简称“本工程”）发出的招标文件，并已向招标人（即“受益人”）提交了投标文件（即“基础交易”）。

一、我方理解根据招标条件，投标人必须提交一份投标保函（以下简称“本保函”），以担保投标人诚信履行其在上述基础交易中承担的投标人义务。鉴此，应申请人要求，我方在此同意向贵方出具此投标保函，本保函担保金额最高不超过人民币（大写）\_\_\_\_\_元（¥\_\_\_\_\_）。

二、我方在投标人发生以下情形时承担保证担保责任：

（1）投标人在开标后和投标有效期满之前撤销投标的；

（2）投标人在收到中标通知后，不能或拒绝在中标通知书规定的时间内与贵方签订合同；

（3）投标人在与贵方签订合同后，未在规定的时间内提交符合招标文件要求的履约担保；

（4）投标人违反招标文件规定的其他情形。

三、本保函为不可撤销、不可转让的见索即付独立保函。本保函有效期自开立之日起至投标有效期届满之日后的\_\_\_\_日。投标有效期延长的，本保函有效期相应顺延，最迟不超过\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

四、我方承诺，在收到受益人发来的书面付款通知后的\_\_\_\_日内无条件支付，前述书面付款通知即为付款要求之单据，且应满足以下要求：



- (1) 付款通知到达的日期在本保函的有效期内；
- (2) 载明要求支付的金额；
- (3) 载明申请人违反招标文件规定的义务内容和具体条款；
- (4) 声明不存在招标文件规定或我国法律规定免除申请人或我方支付责任的情形；

(5) 书面付款通知应在本保函有效期内到达的地址是：\_\_\_\_\_。

受益人发出的书面付款通知应由其为鉴明受益人法定代表人（负责人）或授权代理人签字并加盖公章。

五、本保函项下的权利不得转让，不得设定担保。贵方未经我方书面同意转让本保函或其项下任何权利，对我方不发生法律效力。

六、本保函项下的基础交易不成立、不生效、无效、被撤销、被解除，不影响本保函的独立有效。

七、受益人应在本保函到期后的七日内将本保函正本退回我方注销，但是不论受益人是否按此要求将本保函正本退回我方，我方在本保函项下的义务和责任均在保函有效期到期后自动消灭。

八、本保函适用的法律为中华人民共和国法律，争议裁判管辖地为中华人民共和国\_\_\_\_\_。

九、本保函自我方法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章之日起生效。

开 立 人：	（公章）
法定代表人（或授权代表）：	（签字或盖章）
地 址：	
邮政编码：	
电 话：	
传 真：	

开立时间：        年        月        日

## 8、证书、其他资料

(1) 营业执照（联合体投标的，各方均需提供）、有效期内的企业资质证书（联合体投标的，各方均需提供）；

(2) 项目负责人证书（包括设计、勘察）、其他勘察设计人员相关证书，以上人员证书上不能反映工作单位的，还需提供劳动聘用合同；

(3) 对法院审核查明投标人或法定代表人或项目负责人已履行了法律文书确定的义务而尚未从“失信被执行人”名单屏蔽的，须提供由执行法院出具的相关证明材料的扫描件（如有）；

(4) 其他投标人认为需提供的资料（如有）。

以上证书中若已启用电子证书且投标人已办理电子证书的，可提供有效地企业、从业人员电子证书打印件。

## 二、技术标

# 技术标

(封面)

招标编号: \_\_\_\_\_

项目名称: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

(技术标内容格式自拟)

### 三、商务标

# 商务标

招标编号： \_\_\_\_\_

项目名称： \_\_\_\_\_

投 标 人： \_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人： \_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

# 投 标 函

温岭市供水有限公司：

一、根据已收到的招标编号为J249-6.2024-\_\_\_\_\_的2024年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计招标文件，遵照有关法律、法规、规章规定，经我单位考察现场和研究上述招标文件的投标人须知、合同条款、勘察设计要求及其他有关文件后，我方愿以下列投标报价，并按招标文件规定的要求承担上述项目的勘察设计及后续服务：

1、勘察费：如有工程需地质勘察，我方自行考虑勘察费。

2、设计费为人民币（大写）\_\_\_\_\_元整（RMB¥：\_\_\_\_\_元）的投标报价。（注：人民币大写数字：壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、拾、零、佰、仟、万，请规范书写）

3、勘察、设计服务期限：接到招标人通知后15天内完成施工图设计；施工图设计文件经审查发现问题后5天内完成补充、修改。设计过程中因发包人原因造成设计工作不能如期进行时，各阶段设计图纸的提交时间经发包人确认可顺延。勘察工期由设计人根据设计工期要求自行安排。

二、如果我方中标，我方将按照招标文件规定递交履约保证金，共同地和分别地承担责任。

三、我方同意所递交的投标文件在投标有效期内有效，在此期间我方的投标有可能中标，我方将受此约束。

四、我方完全理解和接受招标文件的有关规定，并承诺一旦我方的投标出现严重违规或涉嫌串通投标的情形而被评标委员会作无效标的，将自觉接受贵方暂停或者取消今后我方参加贵方其他任何工程投标资格的处理。我方承诺，对评标结果有异议的，将在中标候选人公示期间提出，未在中标候选人公示期间提出异议的，我方自动放弃投诉权利。

五、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。

六、我方金额为人民币贰万元整的投标保证金与本投标文件同时递交。

投标人（盖单位章）：

法人代表人（签字或盖章）：

日期：        年    月    日



## 四、法定代表人身份证明书

# 法定代表人身份证明书

单位名称：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_系\_\_\_\_\_

的法定代表人。

附

法定代表人身份证正、背面复印件粘贴处

特此证明。

投标人：\_\_\_\_\_（单位盖章）

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 五、法定代表人授权委托书

# 授权委托书

本授权委托书声明：我\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标单位名称）的  
法定代表人，现授权委托\_\_\_\_\_（姓名）在\_\_\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日（代理时限）  
为我公司的代理人，以本公司的名义参加\_\_\_\_\_的投标活动。代理人在代理时间内参加  
投标、开标、询标过程中所签署的一切文件和处理与之相关的一切事务，本人均予以承认。  
**代理人无权转委托。特此委托。**

附

代理人身份证身份证正、背面复印件粘贴处

投标人（单位盖章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 第七章 推荐、定标申报资料（格式详见附件）

- (1) 封面（格式见附件 1）；
- (2) 目录（格式见附件 2）；
- (3) 材料真实性承诺书原件（格式见附件 3）；
- (4) 中标候选人基本情况表（格式见附件 4）；
- (5) 企业营业执照（副本）、资质证书（副本）复印件；
- (6) 2021 年 1 月 1 日以来，企业承接的类似业绩（若有）汇总表（格式见附件 5）；
- (7) 2021 年 1 月 1 日以来，拟派项目团队人员承接的类似业绩（若有）汇总表（格式见附件 6）；
- (8) 授权委托书（格式见附件 7）；
- (9) 中标候选人认为需提交的其他资料；

中标候选人应将上述材料复印件或扫描件按顺序编制，规定签字和盖章处需签字和盖章或加盖法定代表人电子章和加盖单位电子公章，其余加盖单位公章或电子章。投标人对提供的材料及签章应清晰完整可辨，否则在确定正式投标人及定标时以最不利于投标人原则处理。

“推荐、定标申报资料”本次投标时无需递交，被推荐为中标候选人由单位法定代表人（凭身份证原件）或其授权的委托代理人凭授权委托书原件（附表 7）和身份证原件在中标候选人公示截止前将上述资料盖章扫描后提交 U 盘，密封后提交至：台州铭诚工程咨询有限公司。联系人：杨桂芹 0576-86027799

# 2024 年二级供水管网新建改造工程（打包） 勘察设计

## 推荐、定标申报资料

中标候选人：

年 月

# 目 录

定标项目：2024 年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计

序号	项 目 名 称	页 码
1	材料真实性承诺书原件	
2	中标候选人基本情况表原件	
3	营企业营业执照（副本）、资质证书（副本）复印件	
4	中标候选人类似工程业绩（若有）汇总表原件（后附类似工程业绩表）	
5	拟派项目团队人员类似工程业绩（若有）汇总表（后附类似工程业绩表）	

## 材料真实性承诺书

温岭市供水有限公司（招标人名称）：

我单位有幸被推荐为 2024年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计 的中标候选人之一，现承诺内容如下：

1、我单位承诺递交的所有资料均真实、有效，不弄虚作假。

2、不转让、出借、涂改、伪造资质（资格）证书或者以其他方式允许其他单位（个人）以我单位（本人）名义承揽工程。

3、不与招标人或者其他投标人相互串通投标，围标，不以行贿等不正当手段谋取中标。

4、若中标，我单位承诺保证按规定派驻管理人员，严格执行基本建设设计程序，按合同约定的时间、内容、质量、设计标准及有关施工技术规范、规程、强制性条文规定完成全部工作量，确保工程设计质量，决不无故拖延工期。

5、积极主动配合招标人或相关监管部门的调查。及时、如实、全面地回答问题，并在调查笔录中签字确认。如拒绝签字确认的，则视为我单位及有关工作人员认可调查笔录中的全部内容，并对最终的调查结果无任何异议，且自愿放弃一切救济途径。

6、上述承诺事项已认真逐项核对，均表达我单位真实意见，愿承担任何责任。如我单位违反上述承诺事项，招标人可无条件取消我单位中标资格，我单位接受建设招标人或相关监管部门作出的任何管理和处理决定，并自愿承担一切不利的后果。

中标候选人（公章）：

法定代表人或其授权的委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日



## 2024 年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计 中标候选人基本情况表

企业名称	(加盖公章)		企业性质		
企业资质及等级			曾用名		
社会信用代码			成立时间		
法定代表人			注册资金		
企业经理			技术负责人		
单位地址			联系电话		
驻温机构地址			联系人及联系电话		
<b>拟派项目管理班子情况（按招标文件要求）</b>					
<b>岗 位</b>	<b>姓名</b>	<b>职称</b>	<b>资格证书</b>	<b>证书编号</b>	<b>身份证号</b>
项目负责人					
专业负责人					
专业负责人					
专业负责人					
其他专业负责人					

**2024 年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计  
2021 年 1 月 1 日以来企业承接过的类似工程业绩（若有）汇总表**

单位：（盖章）

编号	项目名称	项目特征	项目负责人	项目开工时间	项目竣工时间	合同价（万元）	项目获奖情况	业绩是否符合本项目要求
1								
2								
3								
4								
5								
.....								

- 注：1、表格内容应填写完整。  
 2、提供虚假业绩可能影响招标人对你企业的信用评价。  
 3、每个项目具体情况详见附表。

**2024 年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计  
2021 年 1 月 1 日以来企业承接过的类似工程业绩（若有）表**

项目名称		项目所在地	
发包人名称		发包人地址	
发包人联系电话		签约合同价	
开工日期		竣工备案 日期	
项目负责人		注册证书号	
项目主要内容	（后附合同）		
项目获奖情况	（后附证明材料）		
公司意见	<p style="text-align: center;">我公司承诺递交的上述资料均真实、有效，同意温岭市供水有限公司将上述资料在网站上进行公示，接受社会监督。</p> <p style="text-align: center;">法定代表人：                    （签字）                    （加盖公章）</p>		

注：1、须同时提供设计合同复印件，若设计合同不能反映以上要求业绩情况的，还须提供业绩合同中的发包人证明，时间以合同签订时间为准；

2、每张表格只填写一个项目；

3、如近年来，投标人法人机构发生合理变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

## 2024 年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计 拟派项目团队人员承接过的类似业绩（若有）汇总表

项目负责人：

注册证书号：

编号	项目名称	项目特征	项目负责人	项目开工时间	项目竣工时间	合同价（万元）	项目获奖情况	业绩是否符合本项目要求
1								
2								
3								
4								
5								
.....								

- 注：1、表格内容应填写完整。  
 2、提供虚假业绩，可能影响招标人对你企业的信用评价。  
 3、每个项目具体情况详见附表。

## 2024 年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计 拟派项目团队人员承接过的类似业绩（若有）表

项目负责人：

注册证书号：

项目名称		项目所在地	
发包人名称		发包人地址	
发包人联系电话		签约合同价	万元
开工日期	年 月 日	竣工备案日期	年 月 日
项目主要内容	（后附证明材料）		
项目获奖情况	（后附证明材料）		
备注	<p style="text-align: center;">我公司承诺递交的上述资料均真实、有效，同意温岭市供水有限公司将上述资料在网站上进行公示，接受社会监督。</p> <p style="text-align: center;">法定代表人：                      （签字）                      （加盖公章）</p>		

注： 1、须同时提供设计合同复印件，若设计合同不能反映以上要求业绩情况的，还须提供业绩合同中的发包人证明，时间以合同签订时间为准；

2、每张表格只填写一个项目；

3、如近年来，投标人法人机构发生合理变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

## 授权委托书

本授权委托书声明：我\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标单位名称）的法定代表人，现授权委托\_\_\_\_\_（单位名称）的\_\_\_\_\_（姓名）为我公司授权的委托代理人，以本公司的名义负责递交 2024年二级供水管网新建改造工程（打包）勘察设计（项目名称） 的相关材料。授权的委托代理人无转委托。特此委托。

附

代理人身份证身份证正、背面复印件粘贴处
---------------------

单位：（盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

日 期：      年      月      日