

岳阳市保交楼配套道路及管网建设项目工程总承包招标

招 标 文 件

GDHC-2023-047

招标代理机构：国鼎和诚项目管理集团有限公司

招 标 人：岳阳市城乡建设事务中心

日 期：2023 年 12 月 15 日

目 录

| | |
|-----------------------------------|----|
| 第 一 卷..... | 2 |
| 第一章 招标公告（适用于未进行资格预审的公开招标项目） | 3 |
| 第二章 投标人须知 | 7 |
| 第三章 评标办法 | 28 |
| 第四章 合同条款及格式 | 52 |
| 第 二 卷 | 88 |
| 第五章 发包人要求 | 89 |
| 第六章 发包人提供的资料 | 92 |
| 第 三 卷 | 93 |
| 第七章 投标文件格式 | 94 |

第一卷

第一章 招标公告（适用于未进行资格预审的公开招标项目）

岳阳市保交楼配套道路及管网建设项目工程总承包招标公告

1.项目概况

1.1 审批、核准或备案情况

项目名称岳阳市保交楼配套道路及管网建设项目，项目审批、核准或备案机关名称岳阳市发展和改革委员会批文名称及编号关于岳阳市发展和改革委员会关于岳阳市保交楼配套道路及管网建设项目可行性研究报告的批复、岳发改审〔2023〕126号，项目业主为岳阳市城乡建设事务中心，主要建设内容为岳阳市保交楼配套道路及管网建设项目建设，项目招标金额约为10579.23万元，资金来源和落实情况资金来源为市财政资金，资金已落实。

1.2 招标项目概况

1.2.1 招标项目或标段（以下简称：招标项目）名称：岳阳市保交楼配套道路及管网建设项目工程总承包；

1.2.2 建设地点：梅溪路、牛郎嘴路、监申桥路位于岳阳市经济技术开发区金凤桥片区；长东路、刘家山路、洞坡冲路位于岳阳市洛王-冷水铺片区；

1.2.3 项目基本情况

项目拟建道路共有6条，其中梅溪路、牛郎嘴路、监申桥路位于岳阳市经济技术开发区金凤桥片区；长东路、刘家山路、洞坡冲路位于岳阳市洛王-冷水铺片区。六条道路（其中梅溪路为城市次干路，其余为城市支路）总长度1987m,主要建设内容包括道路工程、交通工程、给排水工程(雨水、污水、给水)、电气工程(照明、强电土建、弱电土建)、绿化工程、燃气工程等，具体建设内容详见概算清单及图纸。

1.3 工期要求：150天（日历日，下同）月年；

1.4 招标范围：本次招标范围主要为岳阳市保交楼配套道路及管网建设项目工程总承包的施工图设计及预算编制、材料设备采购及工程施工（具体详见图纸及概算清单，最终以招标人按程序组织审定的施工图和工程量清单为准）；

1.5 质量要求：设计质量标准：必须满足国家、省、市、行业规范要求，并进行限额设计,确保施工图预算不超中标合同上限价；

施工质量标准：达到《建设工程施工质量验收统一标准》及国家颁布的施工验收规范和质量检验标准，全部工程达到合格标准；

设备及材料采购部分质量标准：设备质量符合国家、行业及地方现行相关法律法规、规范及技术标准并满足本项目的要求。

1.6 保修要求：按国务院令第[2000]279号执行；

1.7 缺陷责任期：24个月；

1.8 标段划分：一个标段。

2.资格要求

2.1 具有独立法人资格并依法取得企业营业执照，营业执照处于有效期；

2.2 须同时具备以下资质，资质证书处于有效期内：

(1) 施工资质：具备住房城乡建设主管部门颁发的市政公用工程施工总承包壹级及以上资质，安全生产许可证处于有效期；

(2) 设计资质：具备住房城乡建设主管部门颁发的工程设计综合资质或具有市政行业乙级及以上资质或具有工程设计市政行业（轨道交通工程、燃气工程除外）乙级及以上资质或具有市政行业（道路工程）专业乙级及以上资质。

2.3 拟任工程总承包项目负责人具备市政公用工程专业一级注册建造师资格；

2.4 拟任施工项目负责人具备市政公用工程专业一级注册建造师资格，具备项目负责人安全生产考核合格证书；

2.5 拟任设计项目负责人具备市政工程相关专业中级及以上技术职称；

2.6 本次招标接受联合体投标，联合体投标的相关要求见投标人须知前附表

2.7 投标人可以就本招标项目上述标段中的 / 个标段投标，但最多允许中标 / 个标段（适用于分标段的招标项目）；

2.8 类似工程业绩要求：

不要求

要求，企业承担过 1 项类似工程；类似工程业绩的相关要求见申请人须知前附表。

2.9 本项目的建议书、可行性研究报告、初步设计文件编制单位及其评估单位：

不得参加投标

允许参加投标，且招标人在发布招标文件时应同步公开已经完成的项目建议书、可行性研究报告、初步设计文件，其中设计图纸提供可编辑的 CAD 版本。

2.10 其他要求：本项目总承包项目负责人可兼任施工项目负责人。

3.资格审查

采用资格后审方式。

4.评标办法

本招标项目采用 湘建监督[2021]36 号文件规定的综合评估法。

5.招标文件的获取

5.1 有投标意愿者请于 2023 年 12 月 15 日至 2023 年 12 月 20 日止在岳阳市公共资源交易中心电子招标投标交易平台下载数据电文形式的招标文件。招标人加载至招标投标交易平台的招标文件与其提供的书面招标文件具有同等效力。

5.2 本招标项目采用电子招标投标方式，投标人应当在岳阳市公共资源交易中心电子招标投标

交易平台进行注册登记和 CA 认证。

6.投标文件的递交

6.1 电子投标文件递交的截止时间(即:投标截止时间,下同)及开标时间为 2024 年 1 月 25 日 9 时 30 分。请投标人登录岳阳市公共资源交易中心电子招标投标交易平台下载电子投标文件制作工具编制投标文件,投标人应在投标截止时间前通过电子招标投标交易平台递交数据电文形式的投标文件。逾期递交的投标文件,电子招标投标交易平台予以拒收。

电子投标文件的解密截止时间为投标截止时间后 30 分钟。请投标人确保投标文件如期解密。在开标现场解密的,请投标人自备解密电脑和网络。

7.发布公告的媒介

本次招标公告同时在湖南省招标投标监管网、岳阳市公共资源交易网、岳阳市住房和城乡建设局网上发布。

8.行政监督

本次招标项目招标投标监督机构为岳阳市建设工程招标投标管理办公室,电话 0730-8216835。

9.其它

9.1 本招标项目采用电子化招投标,投标人在投标前可在岳阳市住房和城乡建设局网、岳阳市公共资源交易中心电子招标投标交易平台下载招标文件等相关资料。

请各投标人及时下载安装正确版本软件,参与投标的投标人需使用电子标书编制软件制作投标文件。

需要按照招标文件要求办理企业 CA 数字证书(含电子印章)、法人 CA 数字证书(含电子印章)、签字章等。

注:本项目投标过程中,电子系统使用操作遇到问题时可及时向软件公司咨询,咨询联系方式:岳阳市公共资源交易中心信息技术科 0730-2966692。

10.联系方式

招 标 人:岳阳市城乡建设事务中心;

地 址:岳阳市岳阳大道 41 号;

联 系 人:严志 ;

电 话:13307300319;

邮 箱:527045049@qq.com;

招标代理机构:国鼎和诚项目管理集团有限公司;

地 址:岳阳市青年中路恒泰大厦南栋十三楼;

联 系 人:任女士、张女士;

电 话:0730-8630021。

邮 箱：360415399@qq.com；

2023 年 12 月 15 日

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-------|-----------|---|
| 1.1.2 | 招标人 | 名称： <u>岳阳市城乡建设事务中心</u> 地址： <u>岳阳市岳阳大道41号</u> 联系人： <u>严志</u> ； 电话： <u>13307300319</u> ； |
| 1.1.3 | 招标代理机构 | 名称： <u>国鼎和诚项目管理集团有限公司</u> 地址： <u>岳阳市青年中路恒泰大厦南栋十三楼</u> 联系人： <u>任女士、张女士</u> 电话： <u>0730-8630021</u> |
| 1.1.4 | 招标项目名称 | <u>岳阳市保交楼配套道路及管网建设项目工程总承包</u> |
| 1.1.5 | 建设地点 | <u>梅溪路、牛郎嘴路、监申桥路位于岳阳市经济技术开发区金凤桥片区；长动路、刘家山路、洞坡冲路位于岳阳市洛王-冷水铺片区</u> |
| 1.3.1 | 招标范围 | <input checked="" type="checkbox"/> 详见招标公告（适用于资格审查采用资格后审方式的招标项目） <input type="checkbox"/> 投标邀请书（适用于邀请招标项目） <input type="checkbox"/> _____ / _____（适用于资格审查采用资格预审方式的招标项目） |
| 1.3.2 | 计划工期 | <u>150</u> 日历天 <input checked="" type="checkbox"/> 天 <input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 年（其中设计工期为 <u>30</u> 日历天，施工工期为 <u>120</u> 日历天）。 |
| 1.3.3 | 质量标准和保修要求 | 设计要求的质量标准： <u>必须满足国家、省、市、行业规范要求，并进行限额设计，确保施工图预算不超中标合同上限价；</u> 施工要求的质量标准： <u>达到《建设工程施工质量验收统一标准》及国家颁布的施工验收规范和质量检验标准，全部工程达到合格标准；设备及材料采购部分质量标准：设备质量符合国家、行业及地方现行相关法律法规、规范及技术标准并满足本项目的要求。</u> 保修要求： <u>按国务院令第[2000]279号执行。</u> |
| 1.4.1 | 资质条件 | 1.具有独立法人资格并依法取得企业营业执照，营业执照处于有效期； 2. 须同时具备以下资质，资质证书处于有效期内： （1）施工资质： <u>具备住房城乡建设主管部门颁发的市政公用工程施工总承包壹级及以上资质，安全生产许可证处于有效期；</u> （2）设计资质： <u>具备住房城乡建设主管部门颁发的工程设计综合资质或具有市政行业乙级及以上资质或具有工程设计市政行业（轨道交通工程、燃气工程除外）乙级及以上资质或具有市政行业（道路工程）专业乙级及以上资质；</u> 3. 拟任工程总承包项目负责人具备 <u>市政公用工程专业一级注册建造师</u> 资格； 4. 拟任施工项目负责人具备 <u>市政公用工程专业一级注册建造师</u> |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|--------|----------------|---|
| | | <p>资格，具备项目负责人安全生产考核合格证书；</p> <p>5. 拟任设计项目负责人具备<u>市政工程相关</u>专业中级及以上技术职称□资格☑职称；</p> <p>6.类似工程业绩要求：具体要求详见本表第 10.1 项；</p> <p>7. 本项目的建议书、可行性研究报告、初步设计文件编制单位及其评估单位： <input type="checkbox"/>不得参加投标 <input checked="" type="checkbox"/>允许参加投标，且招标人在发布招标文件时应同步公开已经完成的项目建议书、可行性研究报告、初步设计文件，其中设计图纸提供可编辑的 CAD 版本；</p> <p>8.其他本项目总承包项目负责人可兼任施工项目负责人。</p> |
| 1.4.2 | 是否接受联合体投标 | <p>接受，应满足下列要求： 联合体成员的数量不超过 3 个，联合体牵头单位为具有本项目要求的施工资质且在本项目中承担施工任务的单位。联合体投标人除了需满足上述要求以外，同时需满足以下资格条件：</p> <p>1. 联合体成员应签订联合体协议书，联合体其他方应全权委托联合体牵头人，以联合体牵头人的身份共同参加本次招标的投标。尽管委任了联合体牵头人，但联合体各成员在投标、签约与履行合同过程中，仍负有连带的和各自法律责任。为此，联合体各成员的法定代表为联合体牵头人法定代表。</p> <p>2. 由同一专业的单位组成的联合体，按照联合体各自承担的工作范围所对应的资质等级较低的单位确定资质等级；</p> <p>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或者未划分标段的同一项目中投标。</p> <p>4. 联合体各成员签订联合体协议书后，可由联合体牵头人的法定代表人出具授权委托书，授权本单位人员或联合体成员单位人员作为本项目的授权委托代理人，办理投标事宜，授权委托书必须由联合体牵头单位盖章和牵头单位法定代表人签字或盖章和授权委托人签字或盖章。</p> |
| 1.5 | 费用承担和设计成果补偿 | <input checked="" type="checkbox"/> 不补偿 <input type="checkbox"/> 补偿，补偿标准： |
| 1.9.1 | 踏勘现场 | <input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织 |
| 1.10.1 | 招标人规定由分包人承担的工作 | / |
| 1.10.2 | 投标人拟分包的工作 | <input type="checkbox"/> 不允许 <input checked="" type="checkbox"/> 允许，分包内容要求：非主体、非关键性工作 分包金额要求： / 接受分包的第三人资质要求：具有承担分包工程相应的资质等级，不得违法分包 |
| 1.11 | 偏 离 | <input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许，偏差范围： 偏差幅度： |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-------|-------------------|--|
| 2.1 | 构成招标文件的其他资料 | 概算资料、初步设计资料等 |
| 2.2.1 | 投标人要求澄清招标文件的时间和方式 | 截止时间： <u>投标截止时间前 15 日</u> 网络方式,提交至岳阳市公共资源交易中心电子招标投标交易平台 |
| 2.2.2 | 投标截止时间 | <u>2024 年 1 月 25 日 9 时 30 分</u> |
| 2.2.3 | 澄清和修改招标文件的方式 | 在 <u>湖南省招标投标监管网、岳阳市住房和城乡建设局网、岳阳市公共资源交易网</u> 发布。 |
| 3.1.1 | 构成投标文件的其他材料 | / |
| 3.2.4 | 最高投标限价和其计算方法及编制依据 | 本次招标最高投标限价为： <u>最高投标限价为 10579.23 万元，其中工程费最高限价为 9836.77 万元、施工图设计费（含预算编制）最高限价 120.42 万元，场地准备费及临时设施费为 49.18 万元，工程保险费为 29.51 万元，预备费为 536.40 万元，招标代理费为 6.95 万元。工程费具体详见概算清单。</u> 注：招标文件或招标控制价（即最高投标限价）汇总表（如有）和清单明确的场地准备费及临时设施费、工程保险费、预备费、招标代理费、暂列金额（如有）、暂估价（如有）均为不可竞争费。 |
| 3.2.5 | 投标报价的其他要求 | / |
| 3.3.1 | 投标有效期 | 自投标截止之日起 <u>120 天</u> （日历天） |
| 3.4.1 | 投标保证金 | <input type="checkbox"/> 不要求提交投标担保 <input checked="" type="checkbox"/> 要求提交投标担保 1.形式： （1） <input type="checkbox"/> 承诺 （2） <input checked="" type="checkbox"/> 现金 （3） <input checked="" type="checkbox"/> 保函：包括：银行业金融机构保函、担保公司担保（ <input type="checkbox"/> 融资性担保公司保函 <input type="checkbox"/> 非融资性担保公司保函）、保险公司保证保险 2.担保金额：人民币叁拾捌万陆仟元（¥386000.00 元）。 3.提交方式： （1）采用现金的，在投标截止时间前（含），由投标人通过其基本账户转账到达如下账户 户 名： <u>岳阳市公共资源交易中心</u> 开户银行： <u>投标人在网上可自行选择保证金专户银行账户</u> 账 号： <u>随机获取（须在投标截止时间前获取该子账号）</u> （2）采用承诺或保函的，符合招标文件第七章投标文件格式第一节“投标函格式”规定。 4..联合体投标的，由牵头人递交。 5. 采用担保公司担保形式的，投标人应在投标文件中提供担保公司与湖南省行政区域内的银行签订的合作协议复印件、取得银行一定额度授信的证明材料复印件和担保公司营业执照复印件。 6.其他： <u>8.1 采用电子保函的，①投标保证金采用电子保证保险方</u> |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-------|-----------------|--|
| | | 式的，投标人应登录岳阳市公共资源交易网，线上办理投保手续； ②工程建设投标电子保证保险投保人操作流程详见岳阳市公共资源交易中心网站服务指南③采用电子保函的，投标人需在投标截止时间前选定电子保函作为保证方式。 8.2 本项目投标保证金须在投标截止时间前（含）到账，以银行到账或保险保函投保成功时间为准。 8.3 采用纸质保函的，应当在投标截止时间前将保函原件递交到开标会场（本项目采用电子化招投标，采用纸质保函的，纸质保函原件扫描后，扫描件随投标文件一同提交）。 |
| 3.6 | 是否允许递交备选投标方案 | <input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许 |
| 3.7.3 | 签字和（或）盖章要求 | 投标文件应当由法定代表人（或其委托代理人）签名（或加盖印章），并加盖投标人的单位公章。投标人加盖的单位公章与其营业执照的单位名称应当一致。技术方案采用暗标评审方式的，详见招标文件第七章第三节“技术方案格式（暗标）”的规定。 |
| 3.7.4 | 投标文件份数 | 投标人登录岳阳市公共资源交易中心电子招标投标交易平台上传电子投标文件（YYTF格式）一份 |
| 4.1.1 | 投标文件加密要求 | 电子交易系统自动加密 |
| 4.2.2 | 递交投标文件地点 | 电子投标文件递交至岳阳市公共资源交易中心电子招标投标交易平台 |
| 4.2.3 | 是否退还投标文件 | <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，退还时间： |
| 5.1 | 开标时间和地点 | 开标时间：同投标截止时间 开标地点：岳阳市公共资源交易中心电子招标投标交易平台举行，所有投标人应准时在线参加开标。同时在岳阳市公共资源交易中心设立开标会场。 |
| 6.1.1 | 评标委员会的组建 | 评标委员会构成：7人或以上单数，其中招标人代表0人。 评标专家确定方式：从湖南省综合评标专家库随机抽取。 |
| 7.1 | 推荐中标候选人和确定中标人方式 | <input checked="" type="checkbox"/> 排序法，即：由评标委员会推荐不超过3个有排序的中标候选人，公示期满后招标人按照相关规定确定中标人。 <input type="checkbox"/> 评分分离法，即：由评标委员会推荐不超过3个不排序的中标候选人，招标人按下列第___方式确定中标人。 (1) 票决法：直接票决； (2) 报价竞争法：最低投标价法； (3) 因素法： <input type="checkbox"/> 技术方案和企业资信及履约能力两项得分之和由高至低排序确定； <input type="checkbox"/> 企业资信及履约能力得分由高至低排序确定。 |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|---------|--------|---|
| 7.3.1 | 履约担保 | <p><input type="checkbox"/>不要求提供履约担保；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>要求提供履约担保 1.保函形式：银行业金融机构保函、担保公司担保（<input type="checkbox"/>融资性担保公司保函 <input type="checkbox"/>非融资性担保公司保函）、保险公司保证保险</p> <p>2. 担保金额：<u>中标金额的 8%。</u></p> |
| 10 补充内容 | | |
| 10.1 | 类似工程业绩 | <p>1.资格要求的类似工程业绩：</p> <p>(1) <input type="checkbox"/>不要求</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>要求，企业承担过 1 项类似工程；</p> <p>(2) 类似工程业绩应当符合以下规定：</p> <p>类似工程业绩：<input checked="" type="checkbox"/> <u>单项合同工程费金额不少于 4900 万元的市政工程的施工或者设计或者工程总承包项目；</u></p> <p><input type="checkbox"/> _____（适用于设计或者施工或者工程总承包相关指标要求不一致的特殊项目）；</p> <p>2.企业资质及履约能力评审的类似工程业绩：</p> <p>(1) 独立投标人（设计资质）或联合体中设计单位类似工程业绩：</p> <p>①个数：<input type="checkbox"/>0 个 <input type="checkbox"/>1 个 <input checked="" type="checkbox"/>2 个</p> <p>②类似工程业绩应当符合以下规定：</p> <p>类似工程业绩：<input type="checkbox"/> <u>单项合同工程费金额不少于 6800 万元的市政工程的设计或者工程总承包项目；</u></p> <p><input type="checkbox"/> _____（适用于设计或者施工或者工程总承包相关指标要求不一致的特殊项目）；</p> <p>(2) 独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位类似工程业绩：</p> <p>①个数：<input type="checkbox"/>0 个 <input type="checkbox"/>1 个 <input checked="" type="checkbox"/>2 个</p> <p>②类似工程业绩应当符合以下规定：</p> <p>类似工程业绩：<input checked="" type="checkbox"/> <u>单项合同工程费金额不少于 6800 万元的市政工程的施工或者工程总承包项目；</u></p> <p><input type="checkbox"/> _____（适用于设计或者施工或者工程总承包相关指标要求不一致的特殊项目）；</p> <p>（由招标人根据招标项目的特点和实际需要提出要求，并符合以下规定：投标人资格要求的类似工程业绩原则上为不超过招标项目相关指标的 50% [四舍五入取整数，下同]，用于企业资质及履约能力评审加分的类似工程业绩原则上为招标项目相关指标的 70%。</p> <p>其中：</p> <p>房屋建筑工程，采用层数、高度、建筑面积、结构、跨度、单项合同额等指标中的 1-2 项。市政基础设施工程，采用道路长度或者面积、桥梁长度或者面积或者跨度或者结构、管道直径或者压力、隧道和地下交通工程断面面积、供水能力、供气能力、供热能力、污水处理能力、垃圾处理能力、园林绿化规模以及单项合同额等指标中的 1-2 项，单项合同额作为考核指标时，招标人应在招标文件中明确单项合同额所涵盖的范围）。</p> <p>3.类似工程业绩的考核要求：</p> <p>(1)考核依据：以投标文件中提供的中标通知书(招标工程提交)、合同和竣工验收资料以及答疑文件明确可以作为考核依据的资料的复印件为准，并提供“湖南省智慧住建云-湖南省建筑市场监</p> |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|------|------------------|---|
| | | <p>管公共服务平台”或者“全国建筑市场监管公共服务平台”上体现其作为设计人或承包人的项目网页截图。</p> <p>相关指标不一致时，依次按照中标通知书、合同、竣工验收资料的顺序认定。竣工验收资料是指竣工验收备案表（经建设工程质量监督部门签字确认）或者竣工验收证明（由建设单位、施工单位、监理单位、设计单位盖章认可，下同）。</p> <p>（2）考核期限：1095天，按工程竣工验收文件中建设单位签字之日起计算。类似工程业绩考核依据中竣工验收备案表未体现建设单位签字之日的以竣工验收备案表“竣工验收日期”栏中注明的时间为准。</p> <p>投标人提供的类似工程业绩不符合上述规定时，涉及投标人资格条件的，应当认定该投标人资格条件不符合招标文件要求，否决其投标；涉及企业资信及履约能力评审加分的，独立投标人（设计资质）或联合体中设计单位、独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位类似工程业绩不予加分。</p> |
| 10.2 | 企业资信及履约能力评审的优良信息 | <p>1. 独立投标人（设计资质）或联合体中设计单位的奖项加分个数：</p> <p>（1）国家级设计奖项：<input checked="" type="checkbox"/>0个 <input type="checkbox"/>1个 <input type="checkbox"/>2个 <input type="checkbox"/>三星绿色建筑标识（招标项目包含绿色建筑内容或要求的，招标人可将三星绿色建筑标识纳入国家级设计奖项）</p> <p>（2）省级设计奖项：<input checked="" type="checkbox"/>0个 <input type="checkbox"/>1个 <input type="checkbox"/>2个 <input type="checkbox"/>二星绿色建筑标识（招标项目包含绿色建筑内容或要求的，招标人可将二星绿色建筑标识纳入省级设计设计奖项）</p> <p>2. 独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位的奖项加分个数：</p> <p>（1）国家级施工奖项（鲁班奖、国家优质工程奖）：<input checked="" type="checkbox"/>0个 <input type="checkbox"/>1个 <input type="checkbox"/>2个 <input type="checkbox"/>3个 （2）省级施工奖项（芙蓉奖、省优质工程奖）：<input checked="" type="checkbox"/>0个 <input type="checkbox"/>1个 <input type="checkbox"/>2个 <input type="checkbox"/>3个 <input type="checkbox"/>省绿色施工工程（招标项目包含绿色施工内容或要求的，招标人可将省绿色施工工程纳入省级施工奖项）</p> <p>3. 独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位的标准化工地加分个数：</p> <p>（1）国家级 ①全国建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目：<input type="checkbox"/>0个 <input checked="" type="checkbox"/>1个 <input type="checkbox"/>2个 （2）省级 ①省建筑施工质量管理标准化年度项目考评优良工地：<u>10</u>个（规定区间 0-20 个） ②省建筑施工安全生产标准化年度项目考评优良工地：<u>10</u>个（规定区间 0-20 个）</p> <p>4. 园林绿化工程招标时施工优良信息加分规定 独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位的奖项加分个数：</p> <p>（1）国家级 ①中国人居环境范例奖（园林绿化获奖项目）：<input checked="" type="checkbox"/>0个 <input type="checkbox"/>1个 <input type="checkbox"/>2个 <input type="checkbox"/>3个 （2）省级 ①湖南省园林优质奖：<input checked="" type="checkbox"/>0个 <input type="checkbox"/>1个 <input type="checkbox"/>2个 <input type="checkbox"/>3个 （3）标准化工地均不加分。</p> |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|------|--|---|
| | | 5. 其他_____ / _____ |
| 10.3 | 企业资信及履约能力评审的财务状况 | <p>1. 财务状况要求： <input type="checkbox"/> 银行授信额度 <input checked="" type="checkbox"/> 资产负债率 <input type="checkbox"/> 净资产</p> <p>2. 财务状况的考核依据： 银行授信额度以企业与银行签订有效的年度授信协议书为准，多家银行的年度授信额度不能累加计算；净资产及资产负债率的评审依据以投标文件中提供的投标人上一年度经会计事务所审计的财务报表复印件为准，从每年的1月1日至4月30日，如投标人无法提供上一年度财务报表，则可以再上一年的财务报表为准，否则相应评审项目不予计分；从每年的5月1日开始至12月31日，投标人应当提供上一年度财务报表，否则相应评审项目不予计分。</p> |
| 10.4 | 企业资信及履约能力评审，联合体信用评价的计分方式 | <p>以联合体投标，其中设计单位有两家（含两家）以上的 信用评价统一计满分 100 分</p> <p>以联合体投标的，其中施工单位有两家（含两家）以上的 信用评价统一计满分 100 分</p> |
| | 企业资信及履约能力评审中联合体组成中施工单位有两家或两家以上的现场安全质量管理评价的计分方式 | <p>施工单位有两家时，取联合体牵头人现场安全质量管理评价 分值</p> |
| 10.6 | 进入详细评审阶段投标人数量的确定方式 | <p>(1) 进入详细评审的合格投标人未超过 9 家（不含本数）时，对初步评审合格的所有投标人提交的投标文件作进一步评审比较。</p> <p>(2) 进入详细评审的合格投标人超过 9 家（含本数）时， <input type="checkbox"/> 对初步评审合格的所有投标人提交的投标文件作进一步评审比较。 <input checked="" type="checkbox"/> 按照技术方案和企业资信及履约能力得分之和由高至低的顺序确定 9 名合格投标人进入后续评审。</p> <p>投标人的技术方案和企业资信及履约能力得分之和相同时，依次按照企业资信及履约能力得分、技术方案得分由高至低排序，和评委票决顺序确定。</p> |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-------|------------------|--|
| 10.7 | 技术方案的规定 | 采用“暗标”评审方式,投标人应按照第七章投标文件格式第三节“技术方案格式(暗标)的编制要求”进行编制。 建筑信息模型: <input type="checkbox"/> 技术方案包括 BIM 技术应用; <input checked="" type="checkbox"/> 技术方案不包括 BIM 技术应用 |
| 10.8 | 拟任工程总承包项目负责人答辩要求 | <input checked="" type="checkbox"/> 不要求答辩 <input type="checkbox"/> 要求答辩,答辩范围包括:_____ (由招标人从项目管理组织方案、项目安全、质量、费用管控和进度控制等方面,根据招标项目具体特点、相关规定和实际需要编写答辩范围)。 1、评标委员会根据答辩范围编写答辩题目,组织拟任工程总承包项目负责人答辩。 2、答辩方式: <input type="checkbox"/> 现场答辩,具体要求为:_____; <input type="checkbox"/> 通过电子招标投标交易平台答辩,具体要求为:_____。 |
| 10.9 | 投标报价计税方式 | <input checked="" type="checkbox"/> 一般计税法 <input type="checkbox"/> 简易计税法 |
| 10.10 | 是否实行计算机辅助评标 | <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是,按投标人须知附件 2-1“电子投标文件编制及报送要求”编制及报送电子投标文件。采用计算机辅助评标,计算机辅助评标方法见投标人须知附件 2-3。 |
| 10.11 | 委托代理人要求 | <input type="checkbox"/> 委托代理人必须是本招标项目的拟任工程总承包项目负责人。 |
| 10.12 | 是否要求投标人代表出席现场开标会 | 不要求 |
| 10.13 | 中标公示 | 招标人收到评标报告之日起 3 日内,将中标候选人情况在本招标项目招标公告发布的同一媒介予以公示,公示期不少于 3 个工作日。 |
| 10.14 | 省外入湘登记要求 | 省外 <input checked="" type="checkbox"/> 施工、 <input checked="" type="checkbox"/> 设计入湘企业在“湖南省住房和城乡建设网”进行基本信息登记(按照招标文件第七章投标文件格式第一节“投标函格式”规定提供查询网页截图)。 |
| 10.15 | 知识产权 | 招标人全部或者部分使用未中标人投标文件中的技术成果或技术方案时,需征得其书面同意,并不得擅自复印或提供给第三人。 |
| 10.16 | 同义词语 | 构成招标文件组成部分的“通用合同条件”、“专用合同条件”、“发包人要求”等章节中出现的措辞“发包人”和“承包人”,在招标投标阶段应当分别按“招标人”和“投标人”进行理解。 |
| 10.17 | 监督 | 本项目的招标投标活动及其相关当事人应当接受有管辖权的建设工程招标投标行政监督部门依法实施的监督。 |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|--------------|------|---|
| 10.18 | 解释权 | 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，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条件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（投标邀请书）、投标人须知、评标办法、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。 |
| 10.19 其他补充内容 | | |
| 10.19.1 | | 以暂估价形式包括在总承包范围内的工程、货物、服务属于依法必须进行招标的项目范围且达到国家规定规模标准的，应当依法进行招标。 |
| 10.19.2 | | 1.招标文件中所设置的内容、条款及未尽事宜，以国家或省有关规定为准； 2.拟任工程总承包项目负责人及施工负责人在建情况以投标截止时在“湖南省建筑工程监管信息平台”查询信息为准，有在其他项目任关键岗位人员情形的，评标委员会应当否决其投标。 以投标截止时为准，拟任工程总承包项目负责人及施工负责人在“湖南省建筑工程监管信息平台”之外有在其他项目任关键岗位人员情形的，应当在投标文件中如实注明，并承诺中标后能够从该项目按期撤离。评标期间，投标文件中注明有在建，但没有承诺能够按期撤离的，评标委员会应当否决其投标；中标候选人公示期间，发现未如实注明有平台之外的在建情况的，招标人提请住房和城乡建设主管部门按规定予以信用评价扣分。 中标候选人公示期满，拟任工程总承包项目负责人及施工负责人不能按时到岗履职的（含不能从其他项目按期撤离的），招标人取消其中标候选人资格，并提请住房和城乡建设主管部门按规定予以信用评价扣分。 |
| 10.19.3 | | 本招标文件要求的复印件是指复印件或扫描件或影印件。 |
| 10.19.4 | | 招标代理服务费： <u>按招标代理合同约定支付。</u> 交易服务费： <u>按湘发改价费〔2019〕366号文件规定。</u> |
| 10.19.5 | | 招标人及招标代理机构承诺： 1.依法依规开展招投标活动，不以直接或者间接、明示或者暗示的方式干预和影响招标投标活动正常的开展。招投标过程中，遇到被“打招呼”的情况，及时填写《工程建设项目招标投标“打招呼”登记表》，报告相关行政主管部门； 2.本招标公告及招标文件没有排斥潜在投标人等违法违规问题。 |
| 10.19.6 | | 1.当施工单位有施工单位有两家（含两家）以上的，施工业绩、施工优良信息均指牵头人的施工业绩和优良信息。 2.投标文件要求由投标人的法定代表人签字（或盖章）并加盖单位公章的，如为联合体投标，除联合体协议和授权委托书按要求签字盖章外，其余则由联合体牵头人的法定代表人签字（或盖章）并加盖联合体牵头人公章。 3.中标单位在领取中标通知书之前，需提供四套完整的纸质投标文件用于备案。当提供的纸质文件资料与岳阳市公共资源交易网记录的电子文件资料不一致时，以电子文件资料为准。 4.依据《湖南省住房和城乡建设厅关于落实推进建设全国统一大市场有关事项的通 |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-----|------|--|
| | | <p>知》（湘建监督〔2023〕150号）第二条《湖南省房屋建筑和市政基础设施工程建设项目招标代理机构及其项目负责人信用评价办法》（湘建监督〔2018〕236号）、《湖南省房屋建筑和市政基础设施工程施工及监理招标投标信用评价管理暂行办法》（湘建监督〔2021〕26号）自本文件发布之日起暂停使用,待按《中共中央国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》和国家相关规定修订后另行发布。本项目企业资信及履约能力评审中的独立投标人（设计资质）或联合体中设计单位的设计招投标信用评价以及独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位施工招投标信用评价投标单位的得分均按满分100分计取。</p> <p>5. 本项目采用远程异地评标。</p> |

投标人须知

1.总则

1.1 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，现对工程总承包进行招标。

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 建设地点：见投标人须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

详见招标公告或投标邀请书。

1.3 招标范围、计划工期和质量要求

1.3.1 招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 计划工期：见投标人须知前附表。

1.3.3 质量标准和保修要求：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工程总承包的资质条件：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，除应符合本须知第 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) 由同一专业的单位组成的联合体，按照联合体各自承担的工作范围所对应的资质等级较低的单位确定资质等级；

(3) 通过资格预审的联合体，其各方组成结构或职责，以及资格条件不得改变；

(4) 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或者未划分标段的同一项目中投标。

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) 为本招标项目的代建单位；

(3) 为本招标项目的项目管理单位；

(4) 为本招标项目的监理单位；

(5) 为本招标项目的造价咨询单位；

(6) 为本招标项目的招标代理单位；

(7)与本招标项目的代建单位或项目管理单位或监理单位或造价咨询单位或招标代理单位同为一个法定代表人的；

(8)与本招标项目的代建单位或项目管理单位或监理单位或造价咨询单位或招标代理单位相互控股或参股的；

(9)与本招标项目的代建单位或项目管理单位或监理单位或造价咨询单位或招标代理单位相互任职或工作的；

(10)被责令停业的；

(11)被住房城乡建设主管部门取消参加本地区依法必须招标项目投标资格的；

(12)与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人；

(13)单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位参加同一标段或者未划分标段的同一招标项目投标的

(14)法律、法规规定的其他情形。

1.5 费用承担和设计成果补偿

1.5.1 投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.5.2 招标人对符合招标文件规定的未中标人的设计成果进行补偿的，按投标人须知前附表规定给予补偿，并有权免费使用未中标人设计成果。

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，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

1.7 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

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 按投标人须知前附表的规定执行。

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 招标人在踏勘现场有关工程场地和相关环境等情况的介绍，供投标人参考。投标人对自身的判断和决策负责。

1.10 分包

1.10.1 投标人须知前附表规定应当由分包人实施的非主体、非关键性工作，投标人应当按照第五章“发包人要求”的规定提供分包人候选名单及其相应资料。

1.10.2 投标人拟在中标后将中标项目的部分非主体、非关键性工作进行分包的，应符合投标人须知前附表规定的分包内容、分包金额和资质要求等限制性条件。

1.11 偏离

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，偏离应当符合招标文件规定的偏离范围和幅度。

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（或投标邀请书）；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 发包人要求；
- (6) 发包人提供的资料和条件；
- (7) 投标文件格式；
- (8) 投标人须知前附表规定的其他材料。

根据本须知第 2.2 项对招标文件所作的澄清和修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清和修改

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如有疑问，应当在投标人须知前附表规定的时间之前，按照规定的方式，要求招标人澄清。

2.2.2 招标文件的澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，由招标人在投标人须知前附表规定的投标截止时间至少 15 日前，在投标人须知前附表规定的媒介发布；不足 15 日，相应顺延投标截止时间。

2.2.3 招标文件澄清或者修改的内容由投标人在投标人须知前附表规定的媒介上自行查阅。

3.投标文件

3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件由投标函、投标报价、技术方案三部分内容以及投标人须知前附表规定的其他资料组成，具体内容详见第七章投标文件格式。

3.1.2 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的，或投标人没有组成联合体的，投标文件不包括联合体协议书。

3.2 投标报价

3.2.1 投标人应按第七章“投标文件格式”的要求填写投标报价。

3.2.2 投标人应充分了解施工场地的位置、周边环境、道路、装卸、保管、安装限制以及影响投标报价的其他要素。投标人根据投标设计，结合市场情况进行投标报价。

3.2.3 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改投标报价文件中的相应报价，投标报价总额为各分项金额之和。此修改须符合本章第 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，最高投标限价和其计算方法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。

3.3 投标有效期

3.3.1 在投标人须知前附表规定的投标有效期内，投标人不得要求撤销或修改其投标文件。

3.3.2 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。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，且不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，投标人有权收回其投标保证金。

3.4 投标保证金

3.4.1 投标人在递交投标文件的同时，应当按照投标人须知前附表的规定递交投标担保，并作为投标文件的组成部分。

3.4.2 投标人不按本须知第 3.4.1 项要求提交投标担保的，应当否决其投标。

3.4.3 未中标的投标人的投标担保于中标通知书发出之日起 5 个工作日内退还。

3.4.4 中标人的投标担保在招标人与中标人签订合同后 5 个工作日内退还。

3.4.5 在投标截止时间前撤回已提交的投标文件的投标人的投标担保，自收到投标人书面撤回通知之日起 5 个工作日内退还；

3.4.6 不接受招标人延长投标有效期的投标人的投标担保，自收到投标人不予接受延长投标有效期的书面通知之日起 5 个工作日内退还。

3.4.7 有下列情形之一的，将对投标人以现金形式提交的投标担保不予退还；采用投标承诺的，将提请住房城乡建设主管部门给予投标人不良行为记录；采用保函的，将要求保函开立人支付经济补偿金。

(1) 投标人在规定的投标有效期内撤销或修改其投标文件；

(2) 投标人被确定为中标人后，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，或者不按招标文件要求提交履约担保。

3.5 资格审查资料

采用资格预审方式的，投标人在编制投标文件时，应按新情况更新或补充其在申请资格预审时提供的资料，以证实其各项资格条件仍能继续满足资格预审文件的要求，具备承担本招标项目的资质条件、能力和信誉。

采用资格后审方式的，按照本须知第 1.4.1 项的规定提交资格审查资料，具体要求详见第七章“投标文件—投标函格式”。

3.6 备选投标方案

除投标人须知前附表另有规定外，投标人不得递交备选投标方案。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。

3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按第七章“投标文件格式”编写。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工期、投标有效期、质量要求、发包人要求、招标范围等内容作出实质性响应。

3.7.3 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均为原件扫描件，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。由投标人的法定代表人签字或加盖电子印章的，投标文件应附法定代表人身份证明，由委托代理人签字或加盖电子印章的，投标文件应附法定代表人签署的授权委托书。签字或盖章的具体要求见投标人须知前附表。

3.7.4 投标文件份数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 投标人应当按照投标人须知前附表的规定加密投标文件。

4.1.2 未按本须知第 4.1.1 项要求加密的投标文件，电子招标投标交易平台予以拒收。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应当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 投标人通过电子招标投标交易平台递交电子投标文件。

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 逾期提交的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在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 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 修改的内容为投标文件的组成部分的，修改的投标文件应按照本章规定进行编制、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

招标人在投标人须知前附表规定的投标截止时间（开标时间），通过电子招标投标交易平台公开开标，所有投标人的法定代表人（单位负责人）或其委托代理人应当准时在线参加。

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、监督人等有关人员姓名；
- （4）由招标人在开标现场随机抽取投标报价基准价计算下浮点数并记录在案；
- （5）投标人通过电子招标投标交易平台对已递交的电子投标文件进行解密，当众开标，公布投标人名称、标段名称、投标保证的递交情况、投标报价、质量目标、工期及其他内容，并记录在案；
- （6）投标人确认开标结果；
- （7）招标人在开标记录上确认；
- （8）开标结束。

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 有下列情形之一的，应当回避：

- （1）评标委员会成员是投标人或投标人的主要负责人或拟任项目经理的近亲属；
- （2）评标委员会成员是本项目招标投标行政监督部门的人员；
- （3）评标委员会成员是招标人或者其下属单位或者招标项目上级主管部门的人员，但招标人代表除外；
- （4）评标委员会成员曾参与投标人的投标文件编制或者对投标文件的编制实施指导；
- （5）评标委员会成员与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- （6）评标委员会成员被主管部门禁止参加本地区依法必须招标项目评标或者取消担任评标委员会成员资格。

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

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的评审标准和评审程序对投标文件进行评审。第三章“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。

7. 合同授予

7.1 定标方式

招标人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人。评标委员会推荐中标候选人的数量以及招标人确定中标人的方式见投标人须知前附表。

7.2 中标通知

在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。

7.3 履约担保

7.3.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的金额、担保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向招标人提交履约担保。联合体中标的，履约担保由牵头人递交。

7.3.2 中标人不能按本须知第 7.3.1 项要求提交履约担保的，视为放弃中标。给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人应当对超过部分予以赔偿。

7.4 签订合同

7.4.1 自中标通知书发出之日起 30 天内，招标人和中标人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的，招标人取消其中标资格；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人应当对超过部分予以赔偿。

7.4.2 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。

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) 获取资格预审文件或者招标文件的潜在投标人少于 3 个的；
- (2) 在投标截止时间之前提交投标文件的投标人少于 3 个的；
- (3) 通过资格预审的申请人少于 3 个的；
- (4) 经评标委员会评审，所有投标文件均被否决的；
- (5) 有效投标人不足 3 个，评标委员会认为投标明显缺乏竞争，否决本次招标的；
- (6) 所有中标候选人依法均不能确定为中标人的。

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的工程项目，经原审批或核准部门批准后再进行招标。

9.纪律和监督

9.1 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。

9.2 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，不得向他人透漏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，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

9.3 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。

9.4 异议和投诉

9.4.1 投标人或者其他利害关系人就下列事项投诉的，应当按照相关规定向招标人提出异议：

(1)认为招标文件不符合相关法律法规规范性文件规定，应当在投标截止时间 10 日前向招标人提出异议；

(2)认为开标活动不符合相关法律法规规范性文件规定的，应当在开标现场提出异议；

(3)对评标结果有异议的，在中标候选人公示期以书面形式向招标人提出；

投标人或利害关系人不同意招标人的答复或者认为招标人处理不当的，可以向本项目的招标投标行政监督部门投诉。

9.4.2 投标人或者其他利害关系人认为本次招标活动违反法律法规规范性文件规定的，可以在知道或者应当知道之日起 10 日内向本项目的招标投标行政监督部门投诉。

9.4.3 有关信用信息弄虚作假的异议，经核实后影响到中标结果的，依法取消其中标资格；不影响到中标结果的，其信用信息弄虚作假行为按《湖南省房屋建筑和市政基础设施工程施工及监理招标投标信用评价管理暂行办法》处理。

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。

附件 2-1：电子投标文件编制及报送要求

电子投标文件编制及报送要求

说明：采用计算机辅助评标，包括采用电子化招标投标的，本附表应当作为“投标人须知”的附件，由招标人根据各地和招标项目的具体情况给予规定。

附件 2-2：否决投标的情形

否决投标的情形

本附件所集中列示的否决投标情形，是“评标办法”的组成部分，是对“投标人须知”和评标办法规定的否决投标情形的总结和补充，如果出现相互矛盾的情况，以本附件所集中列示的为准。

投标人或其投标文件有下列情形之一的，其投标应当予以否决：

1.1 有本章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形的；

1.2 投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标的；

1.3 资格评审时，投标人资格条件不符合国家有关规定或者招标文件要求的，或者拒不按照要求对投标文件进行澄清、说明或补正，或者其澄清、说明、补正无法证明其为合格投标人的；

1.4 在形式评审、资格评审、响应性评审中，评标委员会认定投标文件不符合评标办法前附表规定的任何一项评审标准的；

1.5 已进行资格预审的，当投标人资格申请文件的内容发生重大变化时，其在投标文件中更新的资料，未能通过资格评审的；

1.6 评标委员会认定投标人以低于成本报价竞标的；

1.7 投标人委托代理人不符合“投标人须知前附表”规定的；

1.8 投标报价有错误的，评标委员会按评标办法“附件 3-1 评标详细程序”的有关规定对投标报价进行修正，并要求投标人作出书面澄清说明和确认，投标人拒不作出澄清说明和确认的；

1.9 投标文件存在弄虚作假或者隐瞒事实，或者未按照招标文件要求如实提供有关情况和文件，以及证明资料且对投标人有利的，应当否决其投标。被列为中标候选人的，应当取消其中标候选人资格；

1.10 本项目的项目建议书编制单位、可行性研究报告编制单位、初步设计文件编制单位及其评估单位参与投标的；

1.11 省外施工、设计入湘企业未按照“申请人须知前附表”规定在“湖南省住房和城乡建设网”进行基本信息登记的。

……

附件 2-3：计算机辅助评标办法

计算机辅助评标办法

说明：本附件的具体内容根据招标项目的具体情况自行编写

附件 2-4：评定分离工作方案

评定分离工作方案

（适用采用评定分离方式确定中标人的项目）

说明：本附件的具体内容由招标人根据招标项目的具体情况及第三章评标办法规定的“评定分离”工作规则自行编写。

第三章 评标办法

评标办法前附表

| 条款号 | 评审因素 | 评审标准 |
|---|--|---|
| 1.1.1 | 形式评审 | |
| | 投标人名称 | 与营业执照、资质证书、安全生产许可证上的名称一致；省外企业名称与在“湖南省住房和城乡建设网”登记的一 |
| | 投标文件签字盖章 | 由法定代表人（或其委托代理人）签名（或加盖印章），并加盖投标人的单位公章。投标人加盖的单位公章与其营业执照的单位名称应当一致。 |
| | 投标文件 | 同一投标人未提交两份以上不同内容的投标文件，但招标文件要求提交备选投标的除外 |
| | 投标报价 | 同一投标人未提交两份以上不同内容的投标报价，但招标文件要求提交备选投标的除外 |
| | <input type="checkbox"/> 委托代理人 | 委托代理人为本招标项目的拟任工程总承包项目负责人。 |
| | 联合体投标人 | 提交共同投标协议，且明确了牵头人 |
| | | |
| 1.1.2 | 资格评审 | |
| | 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”的规定 |
| | 安全生产许可证 | 符合第二章“投标人须知”的规定 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 类似工程业绩 | 符合第二章“投标人须知”的规定 |
| | 拟任工程总承包项目负责人资格 | 符合第二章“投标人须知”的规定 |
| | 拟任施工项目负责人资格 | 符合第二章“投标人须知”的规定 |
| | 拟任设计项目负责人资格 | 符合第二章“投标人须知”的规定 |
| | 其他要求 | 符合第二章“投标人须知”的规定 |
| | | |
| <p>1.已进行资格预审的，评标委员会一般不再对投标人资格进行评审。投标人资格预审申请文件的内容发生了重大变化的，由评标委员会依据资格预审文件中规定的标准和方法，对照投标人资格预审申请文件中的资料以及开标前更新的资料，对其更新的资料进行评审，其变化后的资格条件不得低于原有资格条件要求。</p> <p>2.未进行资格预审的，由评标委员会根据评审标准，对投标人资格进行评审。</p> <p>3.资格评审过程中，评标委员会发现投标人提交的资格审查资料不全时，应当听取该投标人的说明。</p> | | |
| 1.1.3 | 响应性评审 | |
| | 投标内容 | 投标文件载明的投标范围不小于招标文件规定的招标范围 |

| 条款号 | 评审因素 | 评审标准 |
|-------|-------------------------|--|
| | 投标报价 | 投标报价未超过招标文件规定的最高投标限价 |
| | 工期 | 投标文件载明的招标项目完成期限未超过招标文件要求的期限 |
| | 工程质量和保修 | 投标文件载明的质量标准和保修承诺不低于招标文件的要求 |
| | 主要人员配备 | 工程总承包拟任工程总承包项目负责人及其项目的设计项目负责人、施工项目负责人等的配备符合国家或省有关规定及招标文件要求 |
| | 省外入湘企业基本信息登记 (仅省外企业) | 符合第二章“投标人须知”的规定 |
| | 投标保证 | 符合第二章“投标人须知”第3.4.1项规定，保函受益人和投标人的全称与招标人和投标人名称一致；保函有效期起始时间应为本项目投标截止时间之前；保函有效期应不短于投标有效期。 |
| | 投标有效期 | 投标有效期不短于投标人须知前附表的规定 |
| | 权利义务 | 符合第四章“合同条款及格式”规定 |
| | 其他响应招标文件提出的实质性要求和条件 | |
| 条款号 | 条款内容 | 编列内容 |
| 1.2.2 | 权值构成 (总权值 1) | 技术方案权重 J1 (取值范围: 0.05-0.30) : <u>0.30</u> 企业资信及履约能力 J2 (取值范围: 0.35-0.45) : <u>0.35</u> 投标报价权重 J3 (取值范围: 0.35-0.50) : <u>0.35</u> |

承前页：□适用于房屋建筑工程可行性研究、方案设计完成后启动的招标；技术方案采用暗标评审方式。

| 条款号 | 序号 | 评审项目及取值范围 | 评审标准 | 评审计分 | |
|--------------|---------------|----------------------------------|------------------------------------|--|--|
| 1.2.1 (1) | 技术方案评审 | | | | |
| | 1 | 总承包方案 (16-20分) 本项目分值为_____ | 总承包管理方案及措施 (8-10分) 本项目分值为_____ | 总承包管理方案是否清晰并切实可行；内容是否全面、完整；部署及措施是否合理、先进、可靠；能否满足项目管理需要等。 | |
| | | | 总承包管理重点、难点分析 (8-10) 本项目分值为_____ | 总承包管理重难点控制是否得当；处置措施是否具备针对性；能否满足项目需要等 | |
| | 2 | 设计方案 (39-52分) 本项目分值为_____ | 设计说明 (8-10分) 本项目分值为_____ | 各专业设计说明是否完整、充分、准确；项目规划设计各项指标是否满足任务书及规划设计要点，是否科学、合理；技术指标是否满足任务书要求，是否符合规划要求。 | |
| | | | 总平面图布局及建筑功能 (9-12分) 本项目分值为_____ | 规划构思与功能布局是否新颖、合理；与周边环境是否协调；竖向设计是否合理；综合管网设计是否完整；交通流线及开口是否合理可行；停车位布置、消防、日照间距是否满足要求；建筑平面功能要求是否满足设计任务书要求；工艺系统流程设计是否符合设计任务书要求等。 | |
| | | | 建筑造型(9-12分) 本项目分值为_____ | 建筑创意、空间处理是否合理；立面造型、比例尺度是否和谐美观；建筑的功能和形式是否统一；功能与形式是否统一；与周围环境是否相协调；是否能够较好的体现建筑风格等。 | |
| | | | 结构及设备方案 (6-8分) 本项目分值为_____ | 结构方案的选型是否合理可行、是否满足设计任务书要求；结构方案的设计依据是否符合规范及标准要求；设备方案的选型是否合理可行、是否满足设计任务书要求等。 | |
| | | | 绿色建筑与装配式建筑设计 (4-6分) 本项目分值为_____ | 绿色建筑（建筑节能）措施是否科学、合理；各类节能环保产品（如建筑垃圾再生产品等）应用方案是否具体、合理、符合规范；装配式技术（如有）是否合理、可行等。 | |
| | | | 设计深度 (3-4分) 本项目分值为_____ | 是否符合设计任务书要求；是否满足国家规定的《建筑工程设计文件编制深度规定》等。 | |
| | 3 | 施工组织设计(21-28分) 本项目分值为_____ | 施工方案与技术措施 (9-12分) 本项目分值为_____ | 对项目总体概况表述是否清晰、完整；部署及措施是否先进、可靠；针对项目的重点、难点分析是否透彻，解决方案是否切实可行；施工平面布置是否有针对性、合理，较好满足施工需要，是否符合安全、文明生产要求等。 | |

| | | | | |
|--|---|--|---|---|
| | | 管理体系与措施 (9-12分) 本项目分值为__ | 质量、安全、环境保护目标是否明确；管理机构是否健全；职责分工是否明确；管理制度是否健全；实施与监控措施是否全面、有效；总工期及节点工期是否满足招标文件要求；施工进度计划内容是否全面；措施是否有力；计划编制是否合理、可行等。 | |
| | | 资源配备计划(3-4分) 本项目分值为__ | 资源投入计划、施工部署、施工方法与进度计划是否能够相互呼应并较好的满足施工需要；调配投入计划是否合理、准确等。 | |
| | 4 | 建筑信息模型及其他 (0-18分)本项目分值为_ | BIM技术应用 (0-10分) <input type="checkbox"/> 纳入评审，本项目分值为____ <input type="checkbox"/> 不纳入评审 | BIM技术应用管理体系、管理制度、保障措施是否齐全；BIM应用流程与计划是否完整、有效；重点工艺节点及施工流程BIM三维模型是否科学、合理等。 |
| | | 其他 (0-8分) <input type="checkbox"/> 纳入评审，本项目分值为____ <input type="checkbox"/> 不纳入评审 | 招标人其他要求 | |

注：

1. 技术方案评审标准编制要求
 - 1.1 招标人应根据项目的特点在分值范围内设置各评审项目的具体分值，各项分值之和为100分；
 - 1.2 计分表中的评审标准为通用模板，招标人可根据项目的实际情况在评审标准的招标人其他要求中进行补充；
 - 1.3 专业工程招标时，招标人可根据项目实际情况对评审计分表中的评审项目、评审标准进行适当调整；
2. 技术方案评审要求
 - 2.1 由评标委员会独立评审计分。
 - 2.2 投标文件的“技术方案暗标”内出现投标人名称或者出现任何能直接判断出投标人名称的内容的，技术方案评审计零分。
 - 2.3 技术方案缺失某项评审项目的，该项计零分；
 - 2.4 评标委员会成员对单项评审项目评审应当在规定的区间内计分，评标委员会成员对各项因素的评分不得低于招标文件规定该因素满分值的80%；评分低于满分值85%的或高于满分值95%的，评标委员会成员应当在评标报告中作出说明。
 - 2.5 技术方案第1项和第4项为全体评标委员会成员的评审计分去掉一个最高分和一个最低分后的算术平均值。第2项设计方案、第3项施工组织设计分组评审时，第2项、第3项得分分别为该组成员评审计分去掉一个最高分和一个最低分后的算术平均值，其中参与评分的成员人数少于或等于5人的，不去掉最高分和最低分。

承前页： 适用于市政工程可行性研究、方案设计完成后启动的招标；技术方案采用暗标评审方式。

| 条款号 | 序号 | 评审项目及取值范围 | 评审标准 | 评审计分 | |
|--------------|---------------|----------------------------------|------------------------------------|---|--|
| 1.2.1 (1) | 技术方案评审 | | | | |
| | 1 | 总承包方案 (16-20分) 本项目分值为_____ | 总承包管理方案及措施 (8-10分) 本项目分值为_____ | 总承包管理方案是否清晰并切实可行；内容是否全面、完整；部署及措施是否合理、先进、可靠；能否满足项目管理需要等。 | |
| | | | 总承包管理重点、难点分析 (8-10) 本项目分值为_____ | 总承包管理重难点控制是否得当；处置措施是否具备针对性；能否满足项目需要等 | |
| | 2 | 设计方案 (39-52分) 本项目分值为_____ | 设计说明 (9-12分) 本项目分值为_____ | 各专业设计说明是否完整、充分、准确；项目规划设计各项指标是否满足任务书及规划设计要点，是否科学、合理；技术指标是否满足任务书要求，是否符合规划要求。 | |
| | | | 对项目的理解及设计思路 (6-8分) 本项目分值为_____ | 对项目的理解是否正确、全面；设计思路是否清晰、科学、合理、可行；总体布置方案、节点方案是否合理、符合规范等。 | |
| | | | 工程设计方案 (12-16分) 本项目分值为_____ | 工程设计方案是否合理、符合规范；对重点、难点、关键性技术问题是否有切实可行的对策措施；是否具备较强的针对性、操作性和可实施性等；绿色建筑(建筑节能)措施是否科学、合理；各类节能环保产品(如建筑垃圾再生产品等)应用方案是否具体、合理、符合规范。 | |
| | | | 质量、造价控制措施 (9-12分) 本项目分值为_____ | 质量保证体系及措施是否完善、有效、可行；计价依据及使用情况是否合理；工程造价的控制措施是否具体、合理、可行等。 | |
| | | | 设计深度 (3-4分) 本项目分值为_____ | 是否符合设计任务书要求；是否满足国家规定的《建筑工程设计文件编制深度规定》等。 | |
| | 3 | 施工组织设计 (21-28分) 本项目分值为_____ | 施工方案与技术措施 (9-12分) 本项目分值为_____ | 对项目总体概况表述是否清晰、完整；部署及措施是否先进、可靠；针对项目的重点、难点分析是否透彻，解决方案是否切实可行；施工平面布置是否有针对性、合理，较好满足施工需要，是否符合安全、文明生产要求等。 | |
| | | | 管理体系与措施 (9-12分) 本项目分值为_____ | 质量、安全、环境保护目标是否明确；管理机构是否健全；职责分工是否明确；管理制度是否健全；实施与监控措施是否全面、有效；总工期及节点工期是否满足招标文件要求；施工进度计划内容是否全面；措施是否有力；计划编制是否合理、可行等。 | |
| | | | 资源配备计划 (3-4分) 本项目分值为_____ | 资源投入计划、施工部署、施工方法与进度计划是否能够相互呼应并较好的满足施工需要；调配投入计划是否合理、准确等。 | |
| | 4 | 建筑信息模型及其 | BIM技术应用 (0-10分) | BIM技术应用管理体系、管理制度、保障措施是否齐全；BIM应用流程与计划是否完整、有 | |

| | | | | | |
|--|--|-------------------------|---|---------------------------------|--|
| | | 他（0-18分） 本项目分值为_____ | <input type="checkbox"/> 纳入评审，本项目分值为_____ <input type="checkbox"/> 不纳入评审 | 效；重点工艺节点及施工流程 BIM 三维模型是否科学、合理等。 | |
| | | 其他（0-8分） | <input type="checkbox"/> 纳入评审，本项目分值为_____ <input type="checkbox"/> 不纳入评审 | 装配式技术是否合理、可行等。 | |
| | | | <input type="checkbox"/> 纳入评审，本项目分值为_____ <input type="checkbox"/> 不纳入评审 | 招标人其他要求 | |

注：

1. 技术方案评审标准编制要求

1.1 招标人应根据项目的特点在分值范围内设置各评审项目的具体分值，各项分值之和为 100 分；

1.2 计分表中的评审标准为通用模板，招标人可根据项目的实际情况在评审标准的招标人其他要求中进行补充；

1.3 园林绿化工程招标时，招标人可根据项目实际情况对评审计分表中的评审项目、评审标准进行适当调整；

2. 技术方案评审要求

2.1 由评标委员会独立评审计分。

2.2 投标文件的“技术方案暗标”内出现投标人名称或者出现任何能直接判断出投标人名称的内容的，技术方案评审计零分。

2.3 技术方案缺失某项评审项目的，该项计零分；

2.4 评标委员会成员对单项评审项目评审应当在规定的区间内计分，评标委员会成员对各项因素的评分不得低于招标文件规定该因素满分值的 80%；评分低于满分值 85%的或高于满分值 95%的，评标委员会成员应当在评标报告中作出说明。

2.5 技术方案第 1 项和第 4 项为全体评标委员会成员的评审计分去掉一个最高分和一个最低分后的算术平均值。第 2 项设计方案、第 3 项施工组织设计分组评审时，第 2 项、第 3 项得分分别为该组成员评审计分去掉一个最高分和一个最低分后的算术平均值，其中参与评分的成员人数少于或等于 5 人的，不去掉最高分和最低分。

承前页： 适用于初步设计完成后启动的招标；技术方案采用暗标评审方式。

| 条款号 | 序号 | 评审项目及取值范围 | 评审标准 | 评审计分 | |
|--------------|---------------|------------------------------------|--|---|--|
| 1.2.1 (1) | 技术方案评审 | | | | |
| | 1 | 总承包方案（16-20分） 本项目分值为 <u>20</u> | 总承包管理方案及措施（8-10分） 本项目分值为 <u>10</u> | 总承包管理方案是否清晰并切实可行；内容是否全面、完整；部署及措施是否合理、先进、可靠；能否满足项目管理需要等。 | |
| | | | 总承包管理重点、难点分析（8-10） 本项目分值为 <u>10</u> | 总承包管理重难点控制是否得当；处置措施是否具备针对性；能否满足项目需要等 | |
| | 2 | 设计方案（20-28分） 本项目分值为 <u>28</u> | 设计说明（8-12分） 本项目分值为 <u>12</u> | 各专业设计说明是否完整、充分、准确。 | |
| | | | 优化设计（12-16分） 本项目分值为 <u>16</u> | 合理化建议是否可行，对项目特点难点准确把握、关键问题解决方案是否完整可行；优化设计是否能实现初步设计的各项指标且控制在工程概算内；新技术、新材料、新设备、新工艺的采用是否可行、可靠且经济等，如使用各类节能环保产品（如建筑垃圾再生产品等）。 | |
| | 3 | 施工组织设计（42-54分） 本项目分值为 <u>52</u> | 施工方案与技术措施（9-12分） 本项目分值为 <u>12</u> | 对项目总体概况表述是否清晰、完整；部署及措施是否先进、可靠；针对项目的重点、难点分析是否透彻，解决方案是否切实可行；施工平面布置是否有针对性、合理，较好满足施工需要，是否符合安全、文明生产要求等。 | |
| | | | 质量管理体系与措施（9-12分） 本项目分值为 <u>12</u> | 质量目标是否明确，是否优于招标文件的要求；管理机构是否健全，职责分工是否明确；管理制度是否齐全；实施与监控措施是否全面、有效等。 | |
| | | | 安全管理体系与措施（9-12分） 本项目分值为 <u>12</u> | 安全目标是否明确，是否优于招标文件的要求；管理机构是否健全，职责分工是否明确；管理制度是否齐全；实施与监控措施是否全面、有效等。 | |
| | | | 环境保护管理体系与措施（6-7分） 本项目分值为 <u>7</u> | 环境管理目标是否明确，是否优于招标文件的要求；管理机构是否健全，职责分工是否明确；管理制度是否齐全；实施与监控措施是否全面、有效等。 | |
| | | | 工程进度计划与保证措施（6-7分） 本项目分值为 <u>6</u> | 总工期及节点工期是否满足招标文件要求；施工进度计划内容是否全面，线路是否清晰、准确、完整，计划编制是否合理、可行；措施是否有力、合理、可行等。 | |
| | | | 资源配备计划（3-4分） 本项目分值为 <u>3</u> | 资源投入计划、施工部署、施工方法与进度计划是否能够相互呼应并较好的满足施工需要；调配投入计划是否合理、准确等。 | |

| | | | |
|---|---|---|---|
| 4 | 建筑信息模型及其他 (0-18分) 本项目分值为 <u>0</u> | BIM 技术应用 (0-10分) <input type="checkbox"/> 纳入评审, 本项目分值为 <u> </u> <input checked="" type="checkbox"/> 不纳入评审 | BIM 技术应用管理体系健全、管理制度、保障措施是否齐全; BIM 应用流程与计划是否完整、有效; 重点工艺节点及施工流程 BIM 三维模型是否科学、合理等。 |
| | | 其他(0-8分) <input type="checkbox"/> 纳入评审, 本项目分值为 <u> </u> <input checked="" type="checkbox"/> 不纳入评审 | |

注:

1. 技术方案评审标准编制要求

1.1 招标人应根据项目的特点在分值范围内设置各评审项目的具体分值, 各项分值之和为 100 分;

1.2 计分表中的评审标准为通用模板, 招标人可根据项目的实际情况在评审标准的招标人其他要求中进行补充;

1.3 专业工程、园林绿化工程招标时, 招标人可根据项目实际情况对评审计分表中的评审项目、评审标准进行适当调整;

2. 技术方案评审要求

2.1 由评标委员会独立评审计分。

2.2 投标文件的“技术方案暗标”内出现投标人名称或者出现任何能直接判断出投标人名称的内容的, 技术方案评审计零分。

2.3 技术方案缺失某项评审项目的, 该项计零分;

2.4 评标委员会成员对单项评审项目评审应当在规定的区间内计分, 评标委员会成员对各项因素的评分不得低于招标文件规定该因素满分值的 80%; 评分低于满分值 85% 的或高于满分值 95% 的, 评标委员会成员应当在评标报告中作出说明。

2.5 技术方案第 1 项和第 4 项为全体评标委员会成员的评审计分去掉一个最高分和一个最低分后的算术平均值。第 2 项设计方案、第 3 项施工组织设计分组评审时, 第 2 项、第 3 项得分分别为该组成员评审计分去掉一个最高分和一个最低分后的算术平均值, 其中参与评分的成员人数少于或等于 5 人的, 不去掉最高分和最低分。

承前页：

| 条款号 | 序号 | 评审因素 | 最高分值 | 评审标准 | | 选取方式 | 计分方式 | | | |
|--------------|--------------------|----------------------|--------|----------|--|---|-----------------------------|-----|-----|----|
| | | | | 类别 | 数量和分值 | | 计分制 | 最低分 | 最高分 | |
| 1.2.1 (2) | 企业资信及履约能力评审 | | | | | | | | | |
| | 1 | 独立投标人或联合体牵头人 | 财务状况 | 3 | 银行授信额度 | 银行授信额度>最高投标限价2倍时,得3分; 最高投标限价≤银行授信额度≤最高投标限价2倍时,得1.5分; 银行授信额度<最高投标限价时,得0分。 | 招标人根据项目规模及评标办法相关规定,确定是否纳入评审 | 加分制 | 0 | 0 |
| | | | | | 资产负债率 | 资产负债率<70%时,得3分; 70%≤资产负债率≤80%时,得1.5分; 资产负债率>80%时,得0分。 | | | 0 | 3 |
| | | | | | 净资产 | 净资产>最高投标限价2倍时,得3分; 最高投标限价≤净资产≤最高投标限价2倍时,得1.5分; 净资产<最高投标限价时,得0分。 | | | 0 | 0 |
| | 2 | 独立投标人(设计资质)或联合体中设计单位 | 优良信息 | 5 | 国家级奖项 | 国家级优秀工程设计奖,每个1.5分。 | 招标人根据项目规模及评标办法相关规定,确定是否纳入评审 | 加分制 | 0 | 0 |
| | | | | | 省级奖项 | 省级优秀工程设计奖,每个1分。 | | | 0 | 0 |
| | | | 类似工程业绩 | 6 | 业绩 | 设计业绩,每个3分。 | 招标人根据项目特点确定是否纳入评审 | 加分制 | 0 | 6 |
| | | | 信用评价 | 12 | 设计招标投标信用评价 | 独立投标人(设计资质)或联合体中设计单位获得的设计招标投标信用评价得分统一计满分,即100*12%。 设计单位信用评价结果未公布之前,按照不良行为记录扣分处理;严重不良行为记录每条扣6分,一般不良行为记录每条扣3分。列入省公管办或省住建厅发布的黑名单扣12分。 | 必选项 | 扣分制 | 12 | 12 |
| | 3 | 独立投标人(施工资质)或联合体中施工单位 | 优良信息 | 7 | 国家级奖项 | 鲁班奖,每个2分; 国家优质工程奖,每个1.7分; | 招标人根据项目规模及评标办法相关规定,确定是否纳入评审 | 加分制 | 0 | 0 |
| | | | | | 省级奖项 | 芙蓉奖,每个1.5分; 省优质工程奖,每个1分; | | | 0 | 0 |
| | | | 4 | 国家级标准化工地 | 建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目,每个1分; | 0 | | | 1 | |
| | | | | 省级标准化工地 | 省建筑施工质量管理标准化年度项目考评优良工地,每个0.1分; 省建筑施工安全生产标准化年度项目考评优良工地,每个0.1 | 0 | | | 2 | |

| | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--------|--|-------------------|--|-------------------|---|----|----|
| | | | | | | 分。 | | | | |
| | | | 类似工程业绩 | 6 | 业绩 | 施工业绩，每个3分。 | 招标人根据项目特点确定是否纳入评审 | | 0 | 6 |
| | | | 信用评价 | 25 | 施工招标投标信用评价 | 独立投标人(施工资质)或联合体中施工单位获得的施工招标投标信用评价得分统一计满分，即100*25%。 | 必选项 | | 25 | 25 |
| | | | 现场评价 | 25 | 现场安全质量管理评价 | 独立投标人(施工资质)或联合体中施工单位获得的现场安全质量管理评价得分*25% | 必选项 | | 0 | 25 |
| 4 | 拟任工程总承包项目负责人 | 答辩 | 0 | 阐述是否流畅、条理是否清晰、回答问题是否完整；答辩是否充分结合招标项目实际，是否具有针对性的。 | 招标人根据项目特点确定是否纳入评审 | 加分制 | | 0 | 0 | |
| | | 不良行为记录 | 0 | 严重不良行为记录每条扣6分；一般不良行为记录每条扣3分。列入省公管办或省住建厅发布的黑名单扣18分。 | 必选项 | 扣分制 | -18 | 0 | | |

注：

1. 财务状况：

1.1 最高投标限价 \geq 20000万元的项目，银行授信额度和净资产两项评审因素应当列入评审计分范围；5000万元 \leq 最高投标限价 $<$ 20000万元的项目，招标人可根据项目实际情况选择银行授信额度、资产负债率和净资产中的一项或是多项评审因素列入评审计分范围；最高投标限价 $<$ 5000万元的项目，银行授信额度和净资产评审因素不得列入评审计分范围。

1.2 银行授信额度以企业与银行签订有效的年度授信协议书为准，多家银行的年度授信额度不能累加计算；净资产及资产负债率以经审计的财务报表为准，具体见投标人须知前附表。

2. 优良信息：

2.1 选择规则

2.1.1 最高投标限价 \geq 20000万元的工程总承包项目、最高投标限价 \geq 3000万元的专业工程总承包项目，应当将优良信息中的奖项和标准化工地全部列入评审计分范围（设计资质或联合体中设计单位国家级和省级奖项评审数量可由招标人根据项目实际情况从1-2个中进行选择，但国家级和省级奖项数量须保持一致；施工资质或联合体中施工单位国家级和省级奖项可由招标人根据项目实际情况从1-3个中进行选择，但国家级和省级奖项数量须保持一致；国家级标准化工地评审数量可由招标人根据项目实际情况从1-2个中进行选择；省建筑施工质量管理标准化年度项目考评优良工地评审数量可由招标人根据项目实际情况从10-20个中进行选择；省建筑施工安全生产标准化年度项目考评优良工地评审数量可由招标人根据项目实际情况从10-20个中进行选择，但质量管理、安全生产标准化工地评审数量应当保持一致）；

2.1.2 5000万元 \leq 最高投标限价 $<$ 20000万元的工程总承包项目、1000 \leq 最高投标限价 $<$ 3000万元的专业工程总承包项目，优良信息中的奖项和标准化工地可以列入评审计分范围（设计资质或联合体中设计单位国家级和省级奖项评审数量可由招标人根据项目实际情况从0-2个中进行选择，但国家级和省级奖项数量须保持一致；施工资质或联合体中施工单位国家级和省级奖项可由招标人根据项目实际情况从0-3个中进行选择，但国家级和省级奖项数量须保持一致；国家级标准化工地评审数量可由招标人根据项目实际情况从0-2

个中进行选择；省建筑施工质量管理标准化年度项目考评优良工地评审数量可由招标人根据项目实际情况从0-10个中进行选择；省建筑施工安全生产标准化年度项目考评优良工地评审数量可由招标人根据项目实际情况从0-10个中进行选择，但质量管理、安全生产标准化工地评审数量应当保持一致）；

2.1.3 最高投标限价<5000万元的工程总承包项目、最高投标限价<1000万元的专业工程总承包项目，优良信息中的奖项和标准化工地均不得列入评审计分范围。

2.2 加分规则

2.2.1 设计奖项

招标人根据招标项目的特征明确设计奖项类别，招标项目为房屋建筑总承包工程的，对应优秀（公共）建筑设计、优秀传统建筑设计、优秀特色建筑设计、优秀住宅与住宅小区设计综合奖加分；招标项目为市政总承包工程的，对应优秀市政公用工程设计综合奖加分；招标项目为建筑智能化专业工程的，对应优秀建筑智能化专项奖加分；招标项目为园林绿化工程的，对应优秀园林景观设计专项奖加分。设计单位有两个及以上的，分别按照计分规则分值的1/2计取。

2.2.2 施工奖项

(1) 招标项目为房屋建筑总承包和市政总承包工程的，招标项目工程类型与获奖工程的工程类型不一致，则该获奖工程不予计分，即：房屋建筑工程招标不对获奖的市政基础设施工程计分，市政基础设施工程招标不对获奖的房屋建筑工程计分；以专业资质获得的奖项不予计分。承建单位有两个及以上的，分别按照计分规则分值的1/2计取。

(2) 招标项目为专业工程的，仅对以同专业资质获得的相应奖项计分。以总承包资质获得的奖项不予计分。

2.2.3 标准化工地

(1) 招标项目为房屋建筑总承包和市政总承包工程的，招标项目工程类型与标准化工地的工程类型不一致，则该标准化工地不予计分，即：房屋建筑工程招标不对获得标准化工地的市政基础设施工程计分，市政基础设施工程招标不对获得标准化工地的房屋建筑工程计分；以专业资质获得的标准化工地不予计分。

(2) 招标项目为专业工程的，仅对以同专业资质获得的相应标准化工地计分。以总承包资质获得的标准化工地不予计分。

2.3 同一工程的奖项（含绿色建筑）、标准化工地加分规则

2.3.1 同一工程的设计奖项，仅按最高奖项（级）计算一次。

2.3.2 同一工程的施工奖项，仅按最高奖项（级）计算一次。

2.3.3 同一工程同时获得质量类和安全类标准化工地，应分别予以计分，但同一工程同时获得国家级、省级安全类标准化工地，仅按国家级标准化工地计分，不得同时计分。

2.4 绿色建筑加分规定

招标项目中包含绿色建筑内容或要求的，招标人可在国家级设计奖项中增加三星绿色建筑标识加分（每个1分），以住房和城乡建设部公布文件为准；可在省级设计奖项中增加二星绿色建筑标识加分（每个0.5分），以湖南省住房和城乡建设厅公布文件为准；可在省级施工奖项中增加省绿色施工工程加分（每个0.5分），以湖南省住房和城乡建设厅公布文件为准。增加绿色建筑标识、绿色施工工程加分后，国家级奖项和省级奖项规定的个数和最高分不变。

2.5 园林绿化工程定义及加分规定

本办法所称园林绿化工程的定义按照住房和城乡建设部《园林绿化工程建设管理规定》（建城〔2017〕251号）相关条款执行。园林绿化工程招标时，应在招标文件载明其属于园林绿化工程，招标人不得将具备原城

市园林绿化企业资质、市政公用工程施工总承包资质、建筑工程施工总承包资质等其他企业资质作为园林绿化工程投标人资格条件；国家级施工奖项仅对中国人居环境范例奖（园林绿化获奖项目）加分（每个2分），以住房和城乡建设部公布文件为准；省级施工奖项仅对湖南省园林绿化优质工程加分（每个1分），以湖南省园林绿化协会公布文件为准。国家级、省级奖项规定的个数和对应最高分不变；标准化工地均不加分。

2.6 考核依据及期限

| 奖项名称 | 颁奖单位 | 考核依据 | 考核期限 |
|--------------------------|------------------|---|-------|
| 设计奖项 | | | |
| 国家优秀工程设计奖 | 中国勘察设计协会 | 《关于公布 20XX 年度工程勘察、建筑设计行业和市政公用工程优秀勘察设计奖评选结果的通知》 | 730 天 |
| 湖南省优秀工程设计奖 | 湖南省勘察设计协会 | 《关于公布 20XX 年度湖南省优秀工程勘察设计奖评选结果的通知》 | 365 天 |
| 施工奖项 | | | |
| 鲁班奖 | 中国建筑业协会 | (1) 《关于公布〈20XX~20XX 年度第 X 批中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）入选名单〉的通知》 (2) 《关于表彰〈20XX~20XX 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）〉的决定》 | 730 天 |
| 国家优质工程奖 | 中国施工企业管理协会 | (1) 《20XX-20XX 年度第 X 批国家优质工程奖入选工程名单公告》 (2) 《关于表彰 20XX-20XX 年度国家优质工程奖的决定》 | 730 天 |
| 芙蓉奖 | 湖南省建筑业协会 | 《关于公布 20XX-20XX 年度第 X 批湖南省建设工程芙蓉奖名单的通知》 | 365 天 |
| 湖南省优质工程 | 湖南省建筑业协会 | 《关于公布 20XX-20XX 年度第 X 批湖南省优质工程名单的通知》 | 365 天 |
| 标准化工地 | | | |
| 建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目 | 中国建筑业协会建筑安全与机械分会 | 《关于公布 20XX 年建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目名单的通知》 | 365 天 |
| 湖南省建筑施工安全生产标准化年度项目考评优良工地 | 湖南省住房和城乡建设厅 | 《关于公布 20XX 年度安全生产标准化考评“年度项目考评优良工地”名单的通知》 | 365 天 |
| 湖南省建筑施工质量管理标准化年度项目考评优良工地 | 湖南省住房和城乡建设厅 | 《关于公布 20XX 年度湖南省建筑施工质量管理标准化年度项目考评优良工地的通知》 | 365 天 |
| 其他获奖 | | | |
| 三星绿色建筑标识 | 住房和城乡建设部 | 以住房和城乡建设部授予的星级绿色建筑标识证书为准 | 365 天 |
| 二星绿色建筑标识 | 湖南省住房和城乡建设厅 | 《关于公布 20XX 年度第 X 批绿色建筑评价标识的通知》 | 365 天 |
| 绿色施工工程 | 湖南省住房和城乡建设厅 | 《关于公布湖南省 20XX 年度第 X 批绿色施工工程的通知》 | 365 天 |
| 中国人居环境范例奖 | 住房和城乡建设部 | 《关于 2017 年中国人居环境奖获奖名单的通报》 | 365 天 |
| 湖南省园林绿化优质工程 | 湖南省园林协会 | 《关于公布 20XX 年度湖南省园林绿化优质工程名单的通知》 | 365 天 |

鲁班奖的公布文件和决定文件存在重复项目的，该项目获得鲁班奖的考核期限应当从公布文件发布时间开始计算；国家优质工程奖的入选文件和决定文件存在重复项目的，该项目获得国家优质工程奖的考核期限应当从入选文件发布时间开始计算。

2.7 与我省签署了招标投标信息共享备忘录的省区市发布的相关奖项和标准化工地可以用于我省招投标。

3. 信用评价

3.1 设计单位信用评价

(1) 设计单位信用评价情况采用提交投标文件截止之时最新公布的信用评价结果。评标时在“湖南省智慧住建云—湖南省建筑市场监管公共服务平台”中查询的结果为准。

设计单位信用评价结果发布之前，招标评标过程中投标人信用评价分值统一计 100 分，若出现不良行为记录或列入湖南省公管办或湖南省住房和城乡建设厅发布的黑名单的，予以扣分。

(2) 以联合体投标，其中设计单位有两家（含两家）以上的，由招标人在招标文件中确定联合体信用评价的计分方式。

3.2 施工单位信用评价

(1) 施工单位信用评价情况采用提交投标文件截止之时最新公布的信用评价结果。评标时在“湖南省智慧住建云—湖南省建筑市场监管公共服务平台”中查询的结果为准；

(2) 以联合体投标的，其中施工单位有两家（含两家）以上的，由招标人在招标文件中确定联合体信用评价的计分方式。

3.3 招标项目为专业工程、园林绿化工程的，评标时投标人的信用评价分值统一计 100 分。

未参加信用评价的投标人，按照信用评价处于末位的合格投标人的分值计取。

4. 施工单位现场安全质量管理评价

4.1 现场安全质量管理评价得分 $F = [F1 + F2] / 2$ ；

其中， $F1$ 、 $F2$ ——现场安全、质量管理评价得分；

$F1$ ($F2$) = $[K1 + K2 + \dots + Km] / m$ ；

$K1$ 、 $K2$ 、 Km ——投标人在本省行政区域内项目的安全（质量）考评得分；

m ——投标人的安全（质量）考评项目个数。

4.2 现场安全质量管理评价情况采用提交投标文件截止之时最新公布的现场安全质量管理评价结果。评标时在“湖南省智慧住建云—湖南省建筑市场监管公共服务平台”中查询的结果为准。

4.3 以联合体投标的，其中施工单位有两家（含两家）以上的，由招标人在招标文件中确定联合体现场安全质量管理评价的计分方式。

4.4 没有参加现场安全质量管理评价的投标人，按照现场安全质量管理评价处于末位的合格投标人的分值计取。

4.5 招标项目为房屋建筑工程总承包和市政工程总承包的，评标时投标人的现场安全质量管理评价分值均按湖南省住房和城乡建设厅发布的分值为准；招标项目为专业工程的，评标时投标人的现场安全质量管理评价分值统一计 100 分；招标项目园林绿化工程总承包的，评标时投标人的现场安全质量管理评价结果按投标人在本省行政区域内项目的园林绿化工程质量综合评价考评得分平均值计分，园林绿化工程质量综合评

价结果以省住房和城乡建设厅发文为准，结果发布前统一计满分。未参与园林绿化工程质量综合评价的投标人，按照得分处于末位的合格投标人分值计取。

5. 类似工程业绩规定

5.1 招标人可以根据项目实际情况选取 0-2 个类似工程业绩纳入评审。

5.2 考核依据：以投标文件中提供的中标通知书（招标工程提交）、合同和竣工验收资料以及答疑文件明确可以作为考核依据的资料的复印件为准，并提供“湖南省智慧住建云—湖南省建筑市场监管公共服务平台”或者“全国建筑市场监管公共服务平台”上体现其作为设计人或承包人的项目网页截图。相关指标不一致时，依次按照中标通知书、合同、竣工验收资料的顺序认定。

5.3 考核期限：1095 天，按工程竣工验收文件中建设单位签字之日起计算。

6. 项目管理机构

6.1 现场答辩：是否要求拟任工程总承包项目负责人答辩，招标人在招标文件中明确。

6.2 不良行为记录：

6.2.1 拟任工程总承包项目负责人扣分有效期为 180 天，自湖南省住房和城乡建设厅公布之日起至提交投标文件截止之日止。

6.2.2 不良行为记录包括工程质量、安全生产、市场行为等方面的情况。省住房和城乡建设厅发布的《湖南省建筑市场责任主体不良行为记录》是确认本省行政区域内不良行为记录的依据，其有效期限统一按省住房和城乡建设厅发布《湖南省建筑市场责任主体不良行为记录》的时间计算。

6.2.3 与我省签署了招标投标信息共享备忘录的省区市发布的相关不良行为记录按照备忘录要求执行。

6.3 拟任工程总承包项目负责人及施工负责人在建情况以投标截止时在“湖南省建筑工程监管信息平台”查询信息为准，有在其他项目任关键岗位人员情形的，评标委员会应当否决其投标。

以投标截止时为准，拟任工程总承包项目负责人及施工负责人在“湖南省建筑工程监管信息平台”之外有在其他项目任关键岗位人员情形的，应当在投标文件中如实注明，并承诺中标后能够从该项目按期撤离。评标期间，投标文件中注明有在建，但没有承诺能够按期撤离的，评标委员会应当否决其投标；中标候选人公示期间，发现未如实注明有平台之外的在建情况的，招标人提请住房和城乡建设主管部门按规定予以信用评价扣分。

中标候选人公示期满，拟任工程总承包项目负责人及施工负责人不能按时到岗履职的（含不能从其他项目按期撤离的），招标人取消其中标候选人资格，并提请住房和城乡建设主管部门按规定予以信用评价扣分。

7. 不良行为记录：

7.1 不良行为记录包括工程质量、安全生产、市场行为等方面的情况。湖南省住房和城乡建设厅发布的《湖南省建筑市场责任主体不良行为记录》是确认本省行政区域内不良行为记录的依据。

7.2 独立投标人设计资质单位（或联合体中设计单位）和拟任工程总承包项目负责人不良行为记录扣分有效期为 180 天，自湖南省住房和城乡建设厅公布之日起至提交投标文件截止之日止。外省区市公布的不当行为不扣分。

8. 加分项目以投标文件中提供的证明材料为准，未提供证明材料或证明材料提供不全或不符合要求的，不加分；扣分项目以招标文件规定的湖南省公管办或湖南省住房和城乡建设厅发布的文件为准。

| 条款号 | 评审因素 | 评审标准 |
|-----|------|------|
|-----|------|------|

| 投标报价评审 | | |
|-----------|--|---|
| 1.2.1 (3) | 1. 投标报价得分，基本分 100 分。 基准价： $Y = A \times (1 - \alpha) \times 60\% + B \times (1 - \beta) \times 40\%$ 其中：A——进入报价评审环节的有效投标报价中，大于或等于 $X(1-10\%)$ 的报价的算术平均值 X——进入报价评审环节的有效投标报价的算术平均值 $X = (X_1 + X_2 + \dots + X_{n-1} + X_n) / n$ n——进入报价评审环节的投标人个数 $X_1、X_2、X_{n-1}、X_n$ ——进入报价评审环节的投标人的有效投标报价 B——最高投标限价 α ——0、1%、2%、3%，开标时随机抽取确定 β ——3%、3.5%、4%、4.5%、5%、5.5%、6%，开标时随机抽取确定 | |
| | 评审标准 | 计分方式 |
| | 投标报价 > 基准价 | 100-100L |
| | 投标报价 = 基准价 | 100 |
| | 偏差率 | $L = \left \frac{\text{投标报价} - \text{基准价}}{\text{基准价}} \right \times 100\%$ |
| | 投标报价 < 基准价 | 100-0.5×100L |
| | 条款号 | 编列内容 |
| 2.2 | 评标详细程序 | 详见本章附件 3-1 |
| | 否决投标情形 | 详见第二章附件 2-2 |

评标办法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质要求的投标文件，根据规定的评分标准进行评审计分。按照评标总得分由高到低的顺序推荐中标候选人。

1. 评审标准

1.1 初步评审标准

1.1.1 形式评审标准：见评标办法前附表。

1.1.2 资格评审标准：见评标办法前附表

已进行资格预审的，见本招标项目资格预审文件第三章“资格审查办法”详细审查标准。

1.1.3 响应性评审标准：见评标办法前附表。

1.2 评分标准与权值构成

1.2.1 评分标准

(1) 技术方案：见评标办法前附表；

(2) 企业资质及履约能力：见评标办法前附表；

(3) 投标报价：见评标办法前附表。

1.2.2 权值构成

见评标办法前附表。

2. 评审程序

2.1 初步评审

评标委员会按评标办法第 1.1 项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，应当予以否决。

2.2 详细评审

评标委员会按评标办法 1.2 项规定的评审因素和标准进行评审计分，并计算出投标人评标总得分。

2.3 投标文件的澄清和补正

2.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交的投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

2.3.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

2.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、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 评标结果

2.1 评标委员会按照按评标总得分由高到低的顺序推荐中标候选人。投标人评标总得分相同时，按照其投标报价由低至高排序。投标报价也相同时，依次按企业资信及履约能力、技术方案得分由高到低确定排序。以上都相同时，由评标委员会投票确定排序。

3.2 评标委员会完成评标后，向招标人提交书面评标报告。

附件 3-1：评标详细程序

评标详细程序

本附件是评标办法的组成部分，是对本评标办法规定的评审程序的进一步细化，评标委员会应当按照本附件规定开展评标工作。

1.基本程序

评标活动将按以下五个步骤进行：

- (1) 评标准备；
- (2) 初步评审；
- (3) 详细评审；
- (4) 澄清、说明或补正；
- (5) 推荐中标候选人及提交评标报告。

2.评标准备

2.1 评标委员会成员签到

评标委员会成员到达评标现场时应在签到表上签到以证明其出席。

2.2 评标委员会的分工

评标委员会首先推举一名评标委员会主任。评标委员会主任负责主持评标活动。技术方案中设计方案、施工组织设计的评审应按评委专业类别采用分组（设计评审组、施工组织评审组）评审，各小组成员数量为 3 人及以上，分组方案应当经全体成员同意。

2.3 熟悉文件资料

2.3.1 评标委员会主任应组织评标委员会成员认真研究招标文件，了解和熟悉招标的目标、招标范围和性质、主要技术要求、标准和商务条款、质量标准和工程总承包工期要求等，掌握评标标准和方法。未在招标文件中规定的标准和方法不得作为评标的依据。

2.3.2 招标人或招标代理机构应向评标委员会提供评标所需的信息和数据，包括招标文件、未在开标会上当场拒绝的各投标文件、开标会记录、资格预审申请文件（适用于已进行资格预审的）、最高投标限价或标底（如果有）、工程所在地工程造价管理部门颁布的工程造价信息、定额（如作为计价依据时）、有关的法律、法规、规章、国家标准以及招标人或评标委员会认为必要的其他信息和数据。

2.4 技术方案（暗标）编号

第二章投标人须知前附表要求对技术方案采用“暗标”评审方式的，按照随机方式对投标人的技术方案进行编号。

2.5 对投标文件进行基础性数据分析和整理工作（以下简称：清标）

2.5.1 在不改变投标人投标文件实质性内容的前提下，评标委员会应当进行清标，发现并提取其中可能存在的对招标范围理解的偏差、投标报价的算术性错误、错漏项、投标报价

构成不合理、不平衡报价等明显异常的问题，并将这些问题整理形成清标成果。评标委员会对清标成果审议后，对于需要投标人进行书面澄清、说明或补正的问题，形成质疑问卷，向投标人发出问题澄清通知或者质疑问卷。

2.5.2 投标人应当按照评标委员会的要求，提供书面澄清说明资料并按要求进行密封，在规定的时间内递交到指定地点，由评标委员会开启。

3.初步评审

评标委员会依据评标办法的规定对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，应当予以否决。

3.1 形式评审

评标委员会根据评标办法前附表中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。

3.2 资格评审

3.2.1 未进行资格预审的，由评标委员会根据评标办法前附表规定的评审因素和评审标准，对投标人的投标文件进行资格评审。

3.2.1 已进行资格预审的，评标委员会一般不再对投标人资格进行评审。投标人资格预审申请文件的内容发生重大变化的，由评标委员会依据资格预审文件规定的标准和方法，对照投标人资格预审申请文件中的资料以及开标前更新的资料，对其更新的资料进行评审，其变化后的资格条件不得低于原有资格条件要求。

3.2.2 资格评审过程中，评标委员会发现投标人提交的资格审查资料不全时，应当听取该投标人的说明。

3.3 响应性评审

3.3.1 评标委员会根据评标办法前附表中规定的评审因素和评审标准，对投标人的投标文件进行响应性评审。

3.3.2 招标文件设定了最高投标限价的，投标人投标价格不得超出（不含等于）“投标人须知”前附表载明的最高投标限价。

3.4 算术错误修正

评标委员会检查投标人投标报价是否有算术错误，算术性错误分析和修正按以下原则进行，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，应当否决其投标。

(1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

评标委员会根据算术错误修正结果计算评标价。评标委员会对算术错误的修正应向投标人作书面澄清。投标人对修正结果应书面确认。投标人对修正结果有不同意见或未作书面确

认的，评标委员会应重新复核修正结果，再次按上述程序分别进行确认、复核。

3.5 澄清、说明或补正

在初步评审过程中，评标委员会应当就投标文件中不明确的内容要求投标人进行澄清、说明或者补正。投标人应当根据问题澄清通知要求，以书面形式予以澄清、说明或者补正。澄清、说明或补正根据评标办法正文部分规定进行。

评标委员会不得要求投标人对技术方案进行澄清、说明或者补正。

3.6 是否予以否决投标

3.6.1 评标委员会在评标过程中，依据第二章附件 2-2 中规定的否决投标情形，判断是否对投标人的投标予以否决。

3.6.2 第二章附件 2-2 集中列示的否决投标情形如果与第二章“投标人须知”和本章列示的否决投标条款相互抵触和矛盾时，以第二章附件 2-2 集中列示的为准。

4.详细评审

初步评审合格的投标人进入详细评审。评标委员会按照规定的评审因素和标准进行评审计分，并计算出评标总得分。

4.1 详细评审的程序

4.1.1 评标委员会按照规定进行详细评审

进入详细评审的合格投标人超过 9 家时，评标委员会按招标文件对所有合格投标人提交的投标文件进行进一步评审、比较，或者按照技术方案和企业资信及履约能力得分之和由高至低的顺序，确定 9 名合格投标人进入后续评审。

(1) 技术方案评审计分。技术方案中设计方案、施工组织设计的评审应按评委专业类别采用分组（设计评审组、施工组织评审组）评审，各小组成员数量为 3 人及以上，分组方案应当经全体成员同意。

(2) 企业资信及履约能力评审计分。拟任工程总承包项目负责人答辩由评标委员会成员独立计分，现场答辩得分为全体评标委员会成员的评审计分去掉一个最高分和一个最低分后的算术平均值。其他评审因素由评标委员会集体评议计分。

(3) 投标报价评审按下列程序进行：

①是否以低于成本报价竞争

报价评审警戒线为低于进入报价评审的合格投标人投标报价算术平均值的 95%。

评标委员会应当对低于报价评审警戒线的投标人的报价进行评审，以判断投标报价是否低于其成本。有下列情形之一的，应当判定为以低于成本报价竞争，其报价为无效报价，应当否决其投标：

<1>经评审论证，出具书面意见，认定该投标人的报价低于成本的；

<2>投标报价明显低于其他投标报价，有可能低于成本的，应当要求投标人做出书面说明并提供相关材料，投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的；

以低于成本报价竞争的，其报价为无效报价，应当否决其投标。评标委员会应将成本评审过程中，认定投标人以低于成本报价竞争等情况作出详细说明并记录在案。

②对投标总报价进行评审。

<1>按照评标办法前附表的规定计算“基准价”。

<2>投标报价小于基准价 92%的，视为以低于成本报价竞争，该投标人报价为无效报价，应当否决其投标。

<3>计算报价得分

按照评标办法前附表中规定的方法，计算各个进入报价评审环节并且经过评审认定为不高于其成本的投标报价的“偏差率”。

按照评标办法前附表中规定的评分标准，对照投标报价的偏差率，分别对各个投标报价进行计分。

4.2 澄清、说明或补正

在详细评审过程中，评标委员会应当就投标文件中不明确的内容要求投标人进行澄清、说明或者补正。投标人应当以书面形式予以澄清、说明或者补正。澄清、说明或补正按照评标办法正文第 2.3 项执行。

4.3 汇总评分结果

详细评审工作全部结束后，汇总评审计分结果，并按照评标总得分由高至低的次序对投标人进行排序。

$$C=J_1 \times D + J_2 \times E + J_3 \times F$$

其中：C——评标总得分；

D——技术方案评审得分；

E——企业资信及履约能力评审得分；

F——投标报价评审得分。

J₁、J₂、J₃——各项评审因素的权重

4.4 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

5. 中标人的确定

5.1 推荐中标候选人

5.1.1 评定分离法，即：评标委员会推荐不超过 3 个不排序的中标候选人，由招标人确定中标人。

5.1.2 排序法，即：评标委员会推荐不超过 3 个有排序的中标候选人，招标人按照中标候选人的排序确定中标人。

5.1.3 评标委员会在推荐中标候选人时，应遵照以下原则：

(1) 评标委员会按照评标总得分由高至低的顺序排列，并根据第二章投标人须知前附表规定的中标候选人数量，将排序靠前的投标人推荐为中标候选人。

(2) 评标委员会根据规定予以否决投标后，如果因有效投标不足 3 个使得投标明显缺乏竞争的，评标委员会可以建议招标人重新招标。

5.2 中标人的确定

5.2.1 采用评定分离法确定中标人的，由招标人对不排序的中标候选人进行公示。公示期间，对评标结果有异议或投诉的，将按照相关规定进行处理。异议或投诉处理完毕之后方可组织开展定标工作。定标工作按照第二章附件 2-4 评定分离工作方案执行。

5.2.1 采用排序法确定中标人的，招标人对评标委员会推荐的中标候选人进行公示。公示期满，按照相关规定确定中标人。

5.3 编制评标报告

评标委员会根据评标办法的规定向招标人提交评标报告。评标报告应当由全体评标委员会成员签字。评标报告应当包括以下内容：

- (1) 基本情况和数据表；
- (2) 评标委员会成员名单；
- (3) 开标记录；
- (4) 符合要求的投标一览表；
- (5) 否决投标情况说明；
- (6) 评标标准、评标方法或者评标因素一览表；
- (7) 经评审的价格一览表（包括评标委员会在评标过程中所形成的所有记载评标结果、结论的表格、说明、记录等文件）；
- (8) 经评审的投标人排序；
- (9) 推荐的中标候选人名单与签订合同前要处理的事宜；
- (10) 澄清、说明、补正事项纪要。

6. 特殊情况的处置程序

6.1 技术方案（暗标）评审

6.1.1 对进入详细评审的投标人提交的技术方案进行评审。

6.1.2 全部评审工作完成之后，将技术方案编号与投标人名称逐一对应。评标委员会全体成员对详细评审结果进行汇总和签字确认。但进入详细评审的合格投标人超过 9 家时，招标文件规定根据技术方案和企业资信及履约能力得分之和由高至低的顺序，确定 9 名合格投标人进入后续评审的，应在技术方案和企业资信及履约能力评审工作结束后，将技术方案编号与投标人名称逐一对应。

6.2 关于评标活动暂停

6.2.1 评标委员会应当执行连续评标的原则，按评标办法中规定的程序、内容、方法、标准完成全部评标工作。除特殊情况外，评标活动不得暂停。

6.2.2 发生评标暂停情况时，评标委员会应当封存全部投标文件和评标记录，待特殊情况的影响结束且具备继续评标的条件时，由原评标委员会继续评标。

6.3 关于评标中途更换评委

6.3.1 除非发生下列情况之一，不得在评标中途更换评标委员会成员：

- (1) 因不可抗拒的原因，评标委员会成员不能到场或需在评标中途退出评标活动。
- (2) 根据法律法规规定，某个或某几个评标委员会成员需要回避。

6.3.2 退出评标的评标委员会成员，其已完成的评标行为无效。由招标人根据有关规定另行确定替代者进行评标。

6.4 记名投票

在任何评标环节中，需评标委员会就某项定性的评审结论做出表决的，由评标委员会全体成员按照少数服从多数的原则，以记名投票方式表决。

7.补充条款

7.1 拟任工程总承包项目负责人现场答辩顺序确定方法

由电子评标系统自动进行工程总承包项目负责人答辩顺序抽签并通过短信告知投标人，投标人应在规定的答辩时间参加答辩。联系不上、未留存联系方式的，均视为自动放弃答辩，工程总承包项目负责人答辩计 0 分。

……

附件 3-2 “评定分离” 工作规则

“评定分离” 工作规则

“评定分离”是指通过综合评审后，评标委员会向招标人推荐不超过 3 个不排序的中标候选人，由招标人在中标候选人中确定中标人的方法。招标人采用评定分离法确定中标人时应当符合本规则的要求。

1. 评定分离的具体方法

1.1 票决法：通过直接票决的方式确定中标人的方法。

1.2 报价竞争法：通过比对投标报价确定中标人的方法。具体方法为：最低投标价法。

1.3 因素法：通过比对某些评审因素得分情况确定中标人的方法。具体方法为：方式一，技术方案和企业资信及履约能力两项得分之和由高至低排序确定中标人；方式二，企业资信及履约能力得分由高至低排序确定中标人。评审因素得分之和相同时，按照评标总得分的由高至低排序确定中标人。

2. 具体要求

2.1 招标人应当在编制招标文件的同时，研究制定相应的定标工作方案，不临时动议，不临时改变既定规则。

2.2 采用评定分离法确定中标人的，应当在第二章投标人须知前附表中明确。

2.3 评标委员会向招标人推荐不排序的中标候选人，应当按照相关规定进行公示。公示期间，对评标结果有异议或投诉的，将按照相关规定进行处理。异议或投诉处理完毕之后方可组织开展定标工作。

2.4 招标人应当在中标候选人公示期满 5 个工作日内召开定标会议。

定标会议召开前，招标人发现中标候选人的投标业绩、奖项等弄虚作假，或是经营、财务状况发生较大变化或者存在违法行为，可能影响其履约能力等情形的，应如实记录并作为定标参考。

2.5 采用票决定标法的，应当组建定标委员会，定标委员会由 5 人以上单数组成。定标委员会成员应当遵循择优与价格竞争的原则，独立行使投票权。

2.6 招标人应当保留所有必要的定标工作相关资料，以便追溯查询。

第四章 合同条款及格式

说明：合同条款及格式应当作为招标文件的组成部分，合同条款及格式采用《建设工程总承包合同（示范文本）》（GF-2020-0216）。

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：岳阳市城乡建设事务中心

承包人（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、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就_____项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：岳阳市保交楼配套道路及管网建设项目工程总承包。

2. 工程地点：梅溪路、牛郎嘴路、监申桥路位于岳阳市经济技术 开发区金凤桥片区；长动路、刘家山路、洞坡冲路位于岳阳市洛王 -冷水铺片区。

3. 工程审批、核准或备案文号：岳发改审〔2023〕126号。

4. 资金来源：资金来源为市财政资金，资金已落实。

5. 工程内容及规模：项目拟建道路共有6条，其中梅溪路、牛郎嘴路、监申桥路位于岳阳市经济技术 开发区金凤桥片区；长动路、刘家山路、洞坡冲路位于岳阳市洛王 -冷水铺片区。六条道路（其中梅溪路为城市次干路，其余为城市支路）总长度1987m。主要建设内容包括道路工程、交通工程、给排水工程（雨水、污水、给水）、电气工程（照明、强电土建、弱电土建）、绿化工程、燃气工程等，具体建设内容详见概算清单及图纸。

6. 工程承包范围：本次招标范围主要为岳阳市保交楼配套道路及管网建设项目工程总承包的施工图设计及预算编制、材料设备采购及工程施工（具体详见图纸及概算清单，最终以招标人按程序组织审定的施工图和工程量清单为准）。

二、合同工期

计划开始工作日期：_____年____月____日。

计划开始现场施工日期：_____年____月____日。

计划竣工日期：_____年____月____日。

工期总日历天数：_____天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量标准：设计要求的质量标准：必须满足国家、省、市、行业规范要求，并进行限额设计，确保施工图预算不超中标合同上限价；

施工质量标准：达到《建设工程施工质量验收统一标准》及国家颁布的施工验收规范和质量检验标准，全部工程达到合格标准；

设备及材料采购部分质量标准：设备质量符合国家、行业及地方现行相关法律法规、规范及技术标准并满足本项目的要求。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）_____（¥_____元）；适用税率：____%，税金为人民币（大写）_____（¥_____元）；

（2）设备购置费（含税）：

人民币（大写）_____（¥_____元）；适用税率：____%，税金为人民币（大写）_____（¥_____元）；

（3）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）_____（¥_____元）；适用税率：____%，税金为人民币（大写）_____（¥_____元）；

（4）暂估价（含税）：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

（5）暂列金额（含税）：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

（6）双方约定的其他费用（含税）：

人民币（大写）_____（¥_____元）；适用税率：____%，税金为人民币（大写）_____（¥_____元）。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：_____。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：_____。

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）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及投标函附录（如果有）；
- （3）专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- （4）通用合同条件；
- （5）承包人建议书；
- （6）价格清单；
- （7）双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于_____年____月____日订立。

九、订立地点

本合同在_____订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自_____生效。

十一、合同份数

本合同一式____份,均具有同等法律效力,发包人执____份,承包人执____份。

发包人: (公章)

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

(签字)

统一社会信用代码: _____

统一社会信用代码: _____

地址: _____

地址: _____

邮政编码: _____

邮政编码: _____

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: _____

第二部分 通用合同条件

说明：“通用合同条件”采用《建设工程总承包合同（示范文本）》（GF-2020-0216）的“通用合同条件”。

第三部分 专用合同条件

第1条 一般约定

1.1 词语定义和解释

1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件：双方有关工程的补充合同、工作联系单（函）、设计变更、会议纪要、工程签证、安全协议、廉政合同、保修协议等相关资料。。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.5 单位/区段工程的范围：永久占地。

1.1.3.9 作为施工场所组成部分的其他场所包括：现场确定。

1.1.3.10 永久占地包括：为实施本合同工程需永久占用的土地。

1.1.3.11 临时占地包括：临时占地由双方现场协商确定，并由发包人提供。。

1.2 语言文字

本合同除使用汉语外，还使用_____ / _____语言。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：按国家及地方最新相关规定执行。

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于本合同的标准、规范（名称）包括：不限于《湖南省住房和城乡建设厅关于印发2020<湖南省建设工程计价办法>及<湖南省建设工程消耗量标准>的通知》（湘建价〔2020〕56号）；《湖南省住房和城乡建设厅关于调整建设工程销项税额税率和材料价格综合税率计费标准的通知》（湘建价〔2019〕47号）；《湖南省住房和城乡建设厅关于印发<湖南省建设工程材料预算价格编制与管理方法>的通知》（湘建价〔2018〕129号）；《湖南省建设工程造价管理总站关于机械费调整及有关问题的通知》（湘建价市〔2020〕46号）等。

1.4.2 发包人提供的国外标准、规范的名称：_____ / _____；发包人提供的国外标准、规范的份数：_____ / _____；发包人提供的国外标准、规范的时间：_____ / _____。

1.4.3 没有成文规范、标准规定的约定：根据设计及发包人相关要求确定。

1.4.4 发包人对于工程的技术标准、功能要求：符合相关法律法规及规范要求，竣工验收达到合同要求。

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：

- （1）补充合同或协议；
- （2）合同协议书；
- （3）专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- （4）通用合同条件；
- （5）承包人建议书
- （6）双方核定的价格清单

(7) 双方约定的其他合同文件

1.6 文件的提供和照管

1.6.1 发包人文件的提供

发包人文件的提供期限、名称、数量和形式：主要为可行性研究报告、方案设计资料等。

1.6.2 承包人文件的提供

承包人文件的内容、提供期限、名称、数量和形式：设计文件、施工组织设计、专项施工方案、施工进度计划、物资采购计划、完成工程量及投资报表、已购材料及设备进场报验单、劳动力和用款计划、存在问题等文件报表；每周末前向发包人提供详细的本周上述文件报表事项完成情况和下周事项计划安排；每月底前发包人提供详细的本月上月上述文件报表事项完成情况和次月事项计划安排。发包人将对确认的上述文件报表事项完成情况进行检查、核实、监督，如不符时承包人应按发包人的要求提出改进措施，经发包人书面确认后执行。

1.6.4 文件的照管

关于现场文件准备的约定：现场备有一套完整的施工图用于现场核查。

1.7 联络

1.7.2 发包人指定的送达方式（包括电子传输方式）：书面通知。

发包人的送达地址：项目现场或电子邮箱。

承包人指定的送达方式（包括电子传输方式）：书面通知。

承包人的送达地址：项目现场或电子邮箱。

1.10 知识产权

1.10.1 由发包人（或以发包人名义）编制的《发包人要求》和其他文件的著作权归属：归发包人所有。

1.10.2 由承包人（或以承包人名义）为实施工程所编制的文件、承包人完成的设计工作成果和建造完成的建筑物的知识产权归属：归承包人所有。

1.10.4 承包人在投标文件中采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式自行承担。

1.11 保密

双方订立的商业保密协议（名称）： / ，作为本合同附件。

双方订立的技术保密协议（名称）： / ，作为本合同附件。

1.13 责任限制

承包人对发包人赔偿责任的最高限额为根据实际损失赔偿。

1.14 建筑信息模型技术的应用

关于建筑信息模型技术的开发、使用、存储、传输、交付及费用约定如下： / 。

第2条 发包人

2.2 提供施工现场和工作条件

2.2.1 提供施工现场

关于发包人提供施工现场的范围和期限：正式开工日期 10 天前提交。

3.6 商定或确定

3.6.2 关于商定时间限制的具体约定：5个工作日内。

3.6.3 关于商定或确定效力的具体约定：5个工作日内；关于对工程师的确定提出异议的具体约定：5个工作日内。

3.7 会议

3.7.1 关于召开会议的具体约定：发包人负责组织。

3.7.2 关于保存和提供会议纪要的具体约定：发包人和承包人共同保存。

第4条 承包人

4.1 承包人的一般义务

承包人应履行的其他义务：①中标后 15 天内完成施工图及报批并做好进场施工准备工作，提供计划、报表的名称和时间；

承包人应在每月 25 日前向工程师提供下月工程进度计划及当月相应进度和质量统计报表和工程事故报告各 4 份。

②承担施工安全保卫工作及非夜间施工照明的责任和要求；

承包人负责在工程施工、竣工及保修的整个过程中施工现场全部人员的安全，并承担由此引起的一切经济赔偿和责任。

承包人负责在需要的时间和地点，根据有关部门要求，自费提供和维护所有灯光、护板、栅栏、警告信号和警卫，以及对工程进行保护或为公众提供安全和方便。

③向发包人提供的办公和生活房屋及设施的要求：本工程不考虑。

④承包人负责办理有关施工场地交通、环卫、渣土和施工噪音管理等手续，并缴纳相关费用。

⑤已完工程成品的特殊要求及费用承担：按本合同《通用条款》。

⑥施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（含文物保护建筑）、古树名木的保护要求及费用承担：按本合同《通用条款》。

⑦隐蔽工程在隐蔽前，承包人应当通知发包人及监理检查确认。

⑧施工场地清洁卫生的要求：承包人负责施工场地清洁卫生，并配备必要的设施和人员在施工期间每天对施工场地进行清洁，及时清理及运走垃圾、废品，并且在交付工程前将所有建筑废品及垃圾清除运出现场，施工场地内多有建筑废品及垃圾的清除、运出费用有承包人承担。

⑨承包方负责处理扰民和民扰工作。

⑩双方约定承包人应做的其他工作：

1) 承包人应将项目负责人、技术负责人名单及职责在收到开工通知后 3 天内以书面形式提交给发包人和监理。承包人项目部管理人员在本工程或其分项工程施工期间（包括准备和收尾阶段），均须按所报人员配置；如需变更①人员安排、②机械设备、③施工方案等，必须提前一周书面上报发包人和监理人并经同意后方可执行，否则，承包人每违约一项（或一人），需支付违约金 5000 元（并按照发包人指令要求变更过来）。

承包人以下人员，经监理提出，发包人同意，必须在 24 小时内调离本工程范围，否则每人次承包人支付违约金 2000 元；同时，承包人应在 3 天内完成用合格的人员(发包人批准)代替上述调

离的任何人员，否则每拖延 1 天承包人支付违约金每人每次 500 元。

a. 发包人确认无法胜任工作者，包括：对分部分项工程施工进度及施工质量达不到合同要求负有责任的施工人员、不熟悉本专业工作的施工人员、工作责任心不强的施工人员、不积极配合发包人工作或不积极执行发包人指令者；

b. 不能积极配合监理及发包人正常工作（包括销售）者；

c. 违反发包人或承包人工地现场管理规定者；

d. 无证上岗者（适用于按规定必须有上岗证）；

e. 与本合同规定名册不符者；

f. 与本工程施工无关的人员；

g. 高空抛倒建筑垃圾者；

h. 随地大小便者；

i. 三次书面签字而工作未落实者。

承包人项目负责人、技术负责人必须参加每周工程例会，因故不能参加的应提前 4 小时向发包人或监理提出申请并在获得发包人或监理批准后方可缺席，否则承包人向发包人支付违约金 500 元/人次。项目负责人或技术负责人如离开工地，应向发包人代表请假并经批准，否则承包人向发包人支付违约金 1000 元/次，若发生超过三次，承包人向发包人支付违约金 5000 元/次。

承包人如因工程进度、质量、安全、配合等问题而导致注册建造师被发包人驱逐，承包人一次支付发包人违约金人民币 5000 元，项目负责人被发包人驱逐达 3 次，发包人有权与承包人解除合同，承包人赔偿发包人因此所造成的全部损失并支付发包人合同预算总价 2% 的违约金。项目部其他人员因上述原因被驱逐或调职调岗者，承包人每一人次支付发包人人民币 500 元违约金。

2) 承包人应及时提出用水、用电申请，经批准后在发包人提供的水、电设置点装表计量，其水、电设置点位置的维护、管理费用由承包人负责。水、电费用按表计量，费用按当地收费标准向收费单位缴纳。

承包人负责完成由设置点起至施工区域内的水、电、通讯线路的架设及施工区域内的施工通道的修建，费用由承包人承担。

3) 本工程施工所需设备、临时设施进入现场后，即应被视为是专门供本工程施工使用。施工期间，承包人如需运出现场，需征得工程师的书面同意。

4) 除合同另有规定外，发包人对承包人的设备、临时设施和材料的损失或损坏不承担任何责任。

5) 承包人应维护和爱护施工现场周围环境，包括现场周围现有的设施、花草等均不得损害，否则其一切费用由承包人负责。

6) 承包人应对本工程的资金设立专门帐户，并做到专款专用。

7) 负责协助发包人办理开工证前(含施工许可证)、办理施工临时占用道路等合法手续，并及时提供相关资料。

4.2 履约担保

禁止分包的工程包括：主体和关键性工程不允许分包。

4.5.2 分包的确定

允许分包的工程包括：非主体、非关键性工程。

其他关于分包的约定：分包单位承担分包工程应具有相应资质，不允许违法分包，分包工程需经发包人同意方可分包。

4.5.5 分包合同价款支付

关于分包合同价款支付的约定：根据分包工程量确定价款。

4.6 联合体

4.6.2 联合体各成员的分工、费用收取、发票开具等事项：按通用条款执行。

4.7 承包人现场查勘

4.7.1 双方当事人对现场查勘的责任承担的约定：按通用条款执行。

4.8 不可预见的困难

不可预见的困难包括：按通用条款执行。

第5条 设计

5.2 承包人文件审查

5.2.1 承包人文件审查的期限：5个工作日内。

5.2.2 审查会议的审查形式和时间安排为：施工图设计完成后送专门机构进行审查，或由招标人组织相应能力的专家进行审查，审查会议的相关费用由承包人承担。

5.2.3 关于第三方审查单位的约定：按通用条款执行。

5.3 培训

培训的时长为根据实际情况确定，承包人应为培训提供的人员、设施和其它必要条件为根据实际情况确定。

5.4 竣工文件

5.4.1 竣工文件的形式、提供的份数、技术标准以及其它相关要求：按通用条款执行。

5.4.3 关于竣工文件的其他约定：/。

5.5 操作和维修手册

5.5.3 对最终操作和维修手册的约定：按通用条款执行。

第6条 材料、工程设备

6.1 实施方法

双方当事人约定的实施方法、设备、设施和材料：按通用条款执行。

6.2 材料和工程设备

6.2.1 发包人提供的材料和工程设备

发包人提供的材料和工程设备验收后，由承包人负责接收、运输和保管。

6.2.2 承包人提供的材料和工程设备

材料和工程设备的类别、估算数量：按通用条款执行。

竣工后试验的生产性材料的类别或（和）清单：按通用条款执行。

6.2.3 材料和工程设备的保管

发包人供应的材料和工程设备的保管费用由 承包人 承担。

承包人提交保管、维护方案的时间：5 个工作日内。

发包人提供的库房、堆场、设施和设备：/。

6.3 样品

6.3.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品种类、名称、规格、数量：根据实际情况确定。

6.4 质量检查

6.4.1 工程质量要求

工程质量的特殊标准或要求：按通用合同条款。

6.4.2 质量检查

除通用合同条件已列明的质量检查的地点外，发包人有权进行质量检查的其他地点：/。

6.4.3 隐蔽工程检查

关于隐蔽工程和中间验收的特别约定：工程隐蔽部位经承包人自检确认具备覆盖条件后，承包人应在共同检查前 24 小时通知发包人代表和监理单位检查。由于工期进度要求，如果出现整改的，整改完毕后发包人代表配合承包人进行验收。

6.5 由承包人试验和检验

6.5.1 试验设备与试验人员

试验的内容、时间和地点：按通用条款执行。

试验所需要的试验设备、取样装置、试验场所和试验条件：按通用条款执行。

试验和检验费用的计价原则：按实结算。

第 7 条 施工

7.1 交通运输

7.1.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：按通用条款执行。

7.1.2 场外交通

关于场外交通的特别约定：/。

7.1.3 场内交通

关于场内交通的特别约定：/。

关于场内交通与场外交通边界的约定：按通用条款执行。

7.1.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由 承担。

7.2 施工设备和临时设施

7.2.1 承包人提供的施工设备和临时设施

临时设施的费用和临时占地手续和费用承担的特别约定：由承包人负责并承担费用。

7.2.2 发包人提供的施工设备和临时设施

发包人提供的施工设备或临时设施范围：/。

7.3 现场合作

关于现场合作费用的特别约定：根据实际情况双方协商确定。

7.4 测量放线

7.4.1 关于测量放线的特别约定的技术规范：按通用条款执行。施工控制网资料的告知期限：开工前 7 日内。

7.5 现场劳动用工

7.5.2 合同当事人对建筑工人工资清偿事宜和违约责任的约定：按通用条款执行。

7.6 安全文明施工

7.6.1 安全生产要求

合同当事人对安全施工的要求：(1) 全面确保所有留在现场人员的安全，保持其管辖范围内的工程处于有条不紊的状态，以免发生人身事故；(2) 严格按岳阳市建设工程渣土扬尘相关管理办法执行，对工程进行保护或为公众提供安全和方便。

7.6.3 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：(1) 承包人必须择请有资质、全封闭的运输车辆及时清运施工渣土，运输渣土、回填料的车辆不得沿途洒落，否则按一切后果由承包人承担，费用由承包人承担。

(2) 渣土运输车辆出施工场地时须清洗和冲洗轮胎。(3) 施工场地裸露地面须有遮挡和降尘具体措施。

7.9 临时性公用设施

关于临时性公用设施的特别约定：按照通用条款执行。

7.10 现场安保

承包人现场安保义务的特别约定：(1) 现场建立治安管理机构或联防组织的协作约定：由发包方代表和承包方代表担任组长和副组长，由承包方代表组织成立治安联防小组。(2) 编制施工场地治安管理计划，制定对突发治安事件的紧急预案的协作工作的约定：无论在工程施工期间或者是在保修期间内，如果在工程的任何部分中发生事故或者其他事件，工程师认为进行紧急补救或其他工作或修理是工程安全的紧急需要，而承包人无能力或不愿立即进行此类工作或修理时，发包人可以在工程师认为必要时，雇用其他人员从事该项工作或修理，并支付有关费用，如果工程师认为由发包人如此完成的工作或修理按规定应由承包人自费进行，则经与发包人和承包人商议后，工程师将确定此项工作的全部费用，并由发包人向承包人索回，发包人可从将付或应付给承包人的金额中扣除，工程师应通知承包人，并将一副本交发包人。但在发生上述情况后，工程师应尽快通知承

包人。

第8条 工期和进度

8.1 开始工作

8.1.1 开始准备工作：按照通用条款执行。

8.1.2 发包人可在计划开始工作之日起 84 日后发出开始工作通知的特殊情形：

/_____。

8.2 竣工日期

竣工日期的约定：竣工日期暂定为 2023 年 月 日。开工日期以发承包人双方共同确认的日期为准,如发包人原因开工日期延后,则相应的总工期及节点工期相应顺延。

8.3 项目实施计划

8.3.1 项目实施计划的内容

项目实施计划的内容：按照通用条款执行。

8.3.2 项目实施计划的提交和修改

项目实施计划的提交及修改期限：按照通用条款执行。

8.4 项目进度计划

8.4.1 工程师在收到进度计划后确认或提出修改意见的期限：5 个工作日内。

8.4.2 进度的具体要求：承包人应按照发包人的要求编制施工组织设计,其计划必须服从发包人的整体施工进度计划安排,否则,发包人有权调整施工任务。

关键路径及关键路径变化的确定原则：按照通用条款执行。

承包人提交项目进度计划的份数和时间：5 个工作日。

8.4.3 进度计划的修订

承包人提交修订项目进度计划申请报告的期限：5 个工作日。

发包人批复修订项目进度计划申请报告的期限：5 个工作日。

承包人答复发包人提出修订合同计划的期限：5 个工作日。

8.5 进度报告

进度报告的具体要求：每月 25 日提交。

8.7 工期延误

8.7.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因使竣工日期延误,每延误 1 日的误期赔偿金额为合同协议书的合同价格的____%或人民币金额为：5000 元/天、累计最高赔偿金额为合同协议书的合同价格的：5 %或人民币金额为： / 。

8.7.3 行政审批迟延

行政审批报送的职责分工： / 。

8.7.4 异常恶劣的气候条件

双方约定视为异常恶劣的气候条件的情形：

(1) 风速大于 24.5m/s 的 10 级以上台风灾害

(2) 日气温超过 38℃ 的高温大于 3 天

(3) 日气温低于-5℃ 的严寒大于 3 天

(4) 造成工程损坏的冰雹和大雪天气，日降雨量大于 10mm 的天气持续 2 天以上

其它异常恶劣气候灾害，以省市气象台发布的气象资料为准。

8.8 工期提前

8.8.2 承包人提前竣工的奖励：_____ / _____。

第 9 条 竣工试验

9.1 竣工试验的义务

9.1.3 竣工试验的阶段、内容和顺序：按照通用条款执行。

竣工试验的操作要求：按照通用条款执行。

第 10 条 验收和工程接收

10.1 竣工验收

10.1.2 关于竣工验收程序的约定：按照通用条款执行。

发包人不按照合同约定组织竣工验收、颁发工程接受证书的违约金的计算方式：按照通用条款执行。

10.3 工程的接收

10.3.1 工程接收的先后顺序、时间安排和其他要求：按照通用条款执行。

10.3.2 接受工程时承包人需提交竣工验收资料的类别、内容、份数和提交时间：按照通用条款执行。

10.3.3 发包人逾期接收工程的违约责任：按照通用条款执行。

10.3.4 承包人无正当理由不移交工程的违约责任：按照通用条款执行。

10.4 接收证书

10.4.1 工程接收证书颁发时间：按照通用条款执行。

10.5 竣工退场

10.5.1 竣工退场的相关约定：按照通用条款执行。

10.5.3 人员撤离

工程师同意需在缺陷责任期内继续工作和使用的人员、施工设备和临时工程的内容：按照通用条款执行。

第 11 条 缺陷责任与保修

11.2 缺陷责任期

缺陷责任期的期限：24 个月。

11.3 缺陷调查

11.3.4 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间：48 小时内。

11.6 缺陷责任期终止证书

承包人应于缺陷责任期届满后 15 天内向发包人发出缺陷责任期届满通知, 发包人应在收到缺陷责任期届满通知后 30 天内核实承包人是否履行缺陷修复义务, 承包人未能履行缺陷修复义务的, 发包人有权扣除相应金额的维修费用。发包人应在收到缺陷责任期届满通知后 15 天内, 向承包人颁发缺陷责任期终止证书。

11.7 保修责任

工程质量保修范围、期限和责任为: 按国务院令第[2000]279号文件执行。

第 12 条 竣工后试验

本合同工程是否包含竣工后试验: / 。

12.1 竣工后试验的程序

12.1.2 竣工后试验全部电力、水、污水处理、燃料、消耗品和材料, 以及全部其他仪器、协助、文件或其他信息、设备、工具、劳力, 启动工程设备, 并组织安排有适当资质、经验和能力的工作人员等必要条件的提供方: / 。

第 13 条 变更与调整

13.2 承包人的合理化建议

13.2.2 工程师应在收到承包人提交的合理化建议后 7 日内审查完毕并报送发包人, 发现其中存在技术上的缺陷, 应通知承包人修改。发包人应在收到工程师报送的合理化建议后 7 日内审批完毕。合理化建议经发包人批准的, 工程师应及时发出变更指示, 由此引起的合同价格调整按照 第 13.3.3 项[变更估价] 执行。发包人不同意变更的, 工程师应书面通知承包人

13.2.3 承包人提出的合理化变更建议的利益分享约定: / 。

13.3 变更程序

13.3.3 变更估价

13.3.3.1 变更估价原则

关于变更估价原则的约定: 按《湖南省住房和城乡建设厅关于印发 2020<湖南省建设工程计价办法>及<湖南省建设工程消耗量标准>的通知》(湘建价〔2020〕56号)执行(如有最新文件, 按最新文件执行)。

注: 最终变更及结算金额以审定结论为准。

13.4 暂估价

13.4.1 依法必须招标的暂估价项目

承包人可以参与投标的暂估价项目范围: 。

承包人不得参与投标的暂估价项目范围: 。

招投标程序及其他约定: 。

13.4.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

不属于依法必须招标的暂估价项目的协商及估价的约定: 按照通用条款执行 。

13.5 暂列金额

其他关于暂列金额使用的约定: 按照通用条款执行 。

13.8 市场价格波动引起的调整

13.8.2 关于是否采用《价格指数权重表》的约定：不采用。

13.8.3 关于采用其他方式调整合同价款的约定： / 。

第 14 条 合同价格与支付

14.1 合同价格形式

14.1.1 关于合同价格形式的约定：本合同为总价合同，除根据第通用条款第 13 条[变更与调整]，以及合同中其它相关增减金额的约定进行调整外，合同价格不做调整。

合同价包含的风险范围：

(1) 合同总价包含的工作内容为招标文件中所含的工作范围、工作内容及合同招标文件相关条款、专用条款所要求考虑的各种风险及费用。任何因忽视招标文件要求及对方案设计理解不充分而引起的承包人报价不准确、漏项而导致的索赔、造价变更、现场签证将不予批准。

(2) 合同总价包括承包人为完成本工程所确定的招标范围内的全部工作内容(含技术条件、规范要求以及发包人的技术条件要求不明而隐含的其它工作)，并满足工期、质量、安全和工艺要求以及配合其他施工单位施工的全部工作内容和费用。投标工程清单项目费包括直接工程费、企业管理费、利润、规费、税金、保险、合同执行过程中政策性文件规定及合同中包含的所有风险、责任等各项应计的费用；措施项目费包括工程安全防护、文明施工措施费用和施工措施费；其他项目费；如承包人申报竣工结算金额与发包人委托的第三方造价审计单位审定核减金额超 10% (不含 10%) 以上 [(承包人申报竣工结算金额—第三方造价审计单位审定金额) / 承包人申报竣工结算金额]，则核减额超过承包人上报金额的 10% (不含 10%) 以上的第三方结算审计服务费用中结算审核效益费用全部由施工承包人承担。

(3) 合同总价应包含整个工程的检测、验收、资料归档备案，并通过相关部门认可、验收等有关的一切费用。

(4) 合同总价应包含施工期间所发生的人身财产安全事故。此外，还应考虑以下因素所发生的费用

(a) 非承包人原因引起，连续 24 小时以内的停水电所发生的费用；

(b) 一般自然灾害；

(c) 冬雨季施工的措施费用；

(d) 在合同工期施工中的一切加班、赶工、窝工造成的人工、材料及机械增加或闲置费用；材料价格上涨(建设行政主管部门发布文件明确要求调整价款的除外)。

(e) 实施合同期间，工期和质量达到合同要求所需的增加费用；

(f) 施工期间为满足设计、标准、规范要求所采取的技术措施和方案而增加的费用；
不明地质条件、基础条件引起的费用增加。

(g) 因场地引起的设备、材料二次转运费及土方超距离运输；

(h) 除不可抗力外，由于承包人的原因引起的施工方案变化所发生的费用增减；

(i) 因承包人办理相关手续延误造成的各种损失；

(j) 承包人处理由于施工噪音、排污、垃圾外运、土方开挖外运和回填等引起的与相关职能部门、相关单位、附近居民关系协调导致对工程的影响和发生的费用；

(k) 承包人为完成配合项目和内容所发生的全部配合费及交叉作业费等费用，为协调内部施工单位关系所支出的费用；

(l) 承包人须自行负责外部关系协调和处理，费用自理。

风险费用的计算方法：做为有经验的承包人在投标时及合同签订前已充分了解了本项目的
所有风险，并已在投标总报价中考虑了相应风险费用，产生的费用由承包人自行承担，总价
不予调整。

风险范围以外合同价格的可调整范围：业主变更导致工程量变更、不可抗力(按规定应由包
人承担的部分)、法律及政策变化导致建设行政主管部门发布文件明确要求调整材
料价格。按专用条款 13.3 和 13.8 条及其它相关条款执行。

14.1.2 关于合同价格调整的约定：_____ / _____。

14.1.3 按实际完成的工程量支付工程价款的计量方法、估价方法：_____。

14.2 预付款

14.2.1 预付款支付

预付款的金额或比例为：_____ 10% _____。

预付款支付期限：_____ 支付进度款时抵扣 _____。

预付款扣回的方式：_____ 支付进度款时同比例抵扣 _____。

14.2.2 预付款担保

提供预付款担保期限：_____。

预付款担保形式：_____。

14.3 工程进度款

14.3.1 工程进度付款申请

工程进度付款申请方式：_____ 按进度进行进度款申请 _____。

承包人提交进度付款申请单的格式、内容、份数和时间：_____ 3 份 _____。

进度付款申请单应包括的内容：_____ 按照通用条款执行 _____。

14.3.2 进度付款审核和支付

进度付款的审核方式和支付的约定：_____ 按形象进度审核进度款，进度款支付至已完工程
量的 80%，以银行转账或支票等方式支付 _____。

发包人应在进度款支付证书或临时进度款支付证书签发后的 15 天内完成支付，发包人逾期支付进度款的，应按照 / 支付违约金。

14.4 付款计划表

14.4.1 付款计划表的编制要求： 按通用合同条款 。

14.4.2 付款计划表的编制与审批

付款计划表的编制： 按通用合同条款 。

14.5 竣工结算

14.5.1 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请的时间： 按通用合同条款 。

竣工结算申请的资料清单和份数： 按通用合同条款 。

竣工结算申请单的内容应包括： 按通用合同条款 。

14.5.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限： 按通用合同条款 。

发包人完成竣工付款的期限： 按通用合同条款 。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序： 按通用合同条款 。

14.6 质量保证金

14.6.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第 (2) 种方式：

(1) 工程质量保证担保，保证金额为： ；

(2) 3 %的工程款；

(3) 其他方式： 。

14.6.2 质量保证金的预留

质量保证金的预留采取以下第 (2) 种方式：

(1) 在支付工程进度款时逐次预留的质量保证金的比例： ，在此情形下，质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额；

(2) 工程竣工结算时一次性预留专用合同条件第14.6.1项第(2)目约定的工程款预留比例的质量保证金；

(3) 其他预留方式： 。

关于质量保证金的补充约定： 。

14.7 最终结清

14.7.1 最终结清申请单

当事人双方关于最终结清申请的其他约定： 承包人提交最终结清申请单的期限和份数：缺陷责任期终止证书签发后三十日之内，一式四份 。

14.7.2 最终结清证书和支付

当事人双方关于最终结清支付的其他约定：(1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限：财政投资评审中心审计结论出具后一个月内。

(2) 发包人完成支付的期限：财政投资评审中心审计结论出具后一个月内办理支付手续，最终以财政支付为准。

最终竣工结算价款以财政投资评审中心审定结果为准。

第 15 条 违约

15.1 发包人违约

15.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形 / 。

15.1.3 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法： / 。

15.2 承包人违约

15.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形：(1) 承包人不得擅自变更工程的设计，如因擅自变更而影响成本 的增加，造成损失由承包人承担，出现质量问题由承包人负责。

(2) 由于承包人原因致使工程开工日期延迟、竣工日期延迟、中途停建或缓建、施工组织设计文件中关键线路工期控制时间超过 21 天的，发包人有权解除或终止合同，并实行先清退后结算 的原则，同时由承包人承担相应的赔偿责任。

(3) 本工程不得挂靠、转包，挂靠、转包将视同根本违约，发包人有权解除合同，并且履约 保证金不予退还，承包人并应承担发包人一切损失。

(4) 承包人不履行合同的，履约保证金不予退还， 承包人并应承担发包人一切损失。

(5) 合同解除或终止后，已经订货的材料、设备由订货方负责处理，费用自负。承包人将机 械设备和人员撤出施工场地的费用由承包人负责。

(6) 承包人以增加工程造价为目的，在施工图设计时盲目加大安全系数、故意提高设计标准 的现象。发包人有权解除或终止合同， 并实行先清退后结算的原则，同时承包人向发包人赔偿 2% 的合同价款。

(7) 如工程逾期竣工，逾期竣工违约金为 5000 元/天，逾期竣工违约金最高限额为工程款的 5% 。

15.2.2 通知改正

工程师通知承包人改正的合理期限是： 5 个工作日内 。

15.2.3 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法：(1) 项目设计成果资料及文件出现的遗漏或者错误 负责修改或者补充。由于项目设计成果错误造成工程质量事故损失，承包人除负责采取补救措施外， 应当免收直接受损失部分的设计费， 同时向发包人支付赔偿金。由此造成工程费

用增加的，承包人自行负责所有费用，不得向发包人提出任何索赔。

(2) 承包人完成的施工图设计文件的内容和深度应符合和达到国家及地方相关规定并通过各 职能部门的审查。发包人依据承包人提供的设计成果资料办理有关许可、批准或备案、验收及评审 等手续，因成果不合格造成许可、批准或备案、验收及评审等手续不能通过，每出现一次，视情况 向发包人支付违约金为人民币 10000.0 元整(非承包人原因造成除外)。

(3) 按湘政办发(2019)13 号文件，因设计深度不够或设计缺陷造成项目建设发生重大变更，以及成果中出现漏项、缺项等，将有关设计服务作为严重违约责任，并无须支付该阶段设计费且需 赔偿发包人相应的产生的费用。由此造成工程费用增加的，承包人自行负责所有费用，不得向发包 人提出任何索赔。

(4) 如果因项目设计成果文件原因导致发包人项目进度延误，由承包人承担相应当的费用及 工期延误违约责任。由于设计单位自身原因(包括但不限于没有按时递交设计成果文件或递交设计 成果文件未能通过相关部门的审查等)，延误了按照合同约定的设计成果文件及资料的交付时间，每延误一天，应当减收该项目应收设计费的千分之二。延误 15 天以上构成违约，发包人有权单方 终止合同，且支付本合同该阶段设计费总额 10%的违约金。

(5) 承包人不得因对承包人的处罚及违约赔偿而影响其他未完成工作。

(6) 承包人因单价过低原因擅自停工的，发包人有权要求承包人在停工之日起五日内退场，并承担由此给发包人造成的一切损失，已施工部分的结算方式为：根据三方核实的工程量和承包人投标时清单报价单价的 70%计算。

(7) 在施工过程中，如果承包人现场安全文明施工达不到当地文明城市的标准，发包人有权 拒绝解控安全文明施工措施费。

(8) 发包人按施工进度计划分阶段检查，发现承包人明显不能按期完成，或无能力采取补救 措施的，发包人有权将该工程指令分包或另择其他单位施工，其发生的一切费用由承包人承担。

(9) 若承包人在施工过程中，项目部无法胜任主要工程项目，严重违背承包合同(包括招标 文件、补充招标文件、投标书、投标澄清回复、中标通知书等)的主要条款，则发包人有权终止合 同。

(10) 因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的计算方法为：每拖延一天，支付 5000.00 元违约金。

(11) 在工程建设过程中，承包人使用违规、假冒伪劣产品或以次充好的，发包人将责成承包 人退货，已施工部分返工重做，由此给发包人造成的经济损失全部由承包人承担，同时，上 述情况 每出现一次，承包人都应向发包人支付实际所用材料价款 2 倍的违约金。

(12) 因承包人原因，工程质量达不到约定的质量标准，一经发现，承包人须无条件返工，

直 到达到合同约定条件。返工后达不到约定的承诺质量等级条件的，承包人无权要求支付合同价款(已 支付的应予退还)，并须承担由此给发包人造成的直接经济损失。

(13) 承包人应按照设计文件和招投标文件的要求采购材料设备，对材料设备质量负责。承包 人采购的材料设备应按相关职能部门的要求进行检验或试验，合格后方可使用。承包人使用的材料 设备与设计标准或招投标文件的要求不符时，承包人应对材料的使用部位进行拆除和修复，并在工 程师要求的时间内重新采购符合要求的产品，由此所发生的费用及工期延误由承包人负责。

(14) 若工程建设过程中因承包人原因发生重大安全伤亡事故， 承包人须赔偿由此给发 包人造 成的经济损失，并应向发包人支付合同总价款的 1%的违约金。

(15) 承包人应当于工程初验合格之日起 30 天内，向监理人提交完整的竣工结算文 件，因承 包人原因，如 承包人不能在 30 天内按要求将完整的结算资料报监理，每拖延一天承 担违约金 2000 元。

(16) 因承包人原因，承包人未按发包人要求在规定期限内上交竣工资料、移交建设项 目档案， 每延迟一天承担违约金 2000 元，同时发包人同时保留采取其他措施的权力。

(17) 承包人保证在办理竣工结算时，报价全面真实。对报审金额超出审定金额 10% 以 上时， 承包人承担相应审计费用。

(18) 承包人无法继续履行或明确表示不履行或实质上已停止履行合同， 发包人除可通 知承包 人立即解除合同外， 还可要求承包人： 按合同总价款的 15% 向发包人支付违约金。

(19) 工程质量达不到合同约定的质量标准， 承包人应无条件返工整改， 工期不予顺延， 直 到 达到合格工程标准， 并承担相应的法律责任。

(20) 承包人违反约定使用了不合格材料或工程设备， 工程质量达不到标准要求， 又拒 绝清除 不合格工程； ， 按合同总价款的 10% 向发包人支付违约金， 不合格工程不予计价， 不 合格工程的清 除费用由承包人承担。

(22) 未经监理人批准， 私自将合同约定进入施工场地的施工设备、临时设施或材料撤 离施工 场地； 每撤离一台设备或每撤离一批次材料， 应向发包人支付 5000 元违约金。

(23) 承包人无法继续履行或明确表示不履行或实质上已停止履行合同， 发包人除可通 知承包 人立即解除合同外， 还可要求承包人： 按合同总价款的 15% 向发包人支付违约金。合 同解除后， 承 包人没有按合同约定的时间撤出设备和人员， 每迟延一天应按合同总价款的 万分之二 向发包人 承担违约责任；

(24) 承包人私自将合同的全部或部分权利转让给其他人， 或私自将合同的全部或部分 义务转 移给其他人， 按合同总价款的 15% 向发包人支付违约金。

(25) 承包人在缺陷责任期内， 未能对工程接收证书所列的缺陷清单的内容或缺陷责任 期内发 生的缺陷进行修复， 而又拒绝按监理人指示再进行修补； 按发包人委托第三方修补发 生的实际修补 费用的两倍向发包人支付违约金。

(26) 若承包人不能按期提供竣工结算报告及完整的结算资料， 则承包人应承担 2000 元/天 违约金。承包人应确保竣工结算申报金额的相对准确性，

(27) 承包人不按本合同约定的时间送审符合要求的施工组织设计的， 每逾期一天， 承包人应 向发包人支付人民币 1000 元违约金。承包人不按本合同约定的时间和要求报送《周报》和《月报》， 每逾期一天， 承包人应向发包人支付人民币 500 元违约金。

(28) 承包人在关键工序施工完毕后， 未经监理人和发包人验收合格并签字就进行下道工序施 工的， 承包人承担违约责任， 发包人有权暂停支付该部分进度款， 直至发包人和监理人 确认该部分工程合格为止， 同时， 承包人应向发包人支付违约金人民币 1000 元/次。

(28) 发包人或监理人对承包人的违章现象提出整改要求， 承包人不及时整改的， 承包人 承担违约责任， 每逾期一天， 承包人应向发包人支付违约金人民币 1000 元。累计 3 次后， 每逾 期一天， 承包人应向发包人支付违约金人民币 2000 元。

依据以上条款承包人应承担的违约金， 发包人可在承包人的工程款中直接扣除， 不足部 分由承 包人支付， 但发包人扣款前应向承包人发出扣款通知单或支付违约金通知单。

第 16 条 合同解除

16.1 由发包人解除合同

16.1.1 因承包人违约解除合同

双方约定可由发包人解除合同的其他事由：有下列情形之一的， 发包人解除合同不承担违 约 责任：

(1)政府规划变更；

(2)项目根据政府有关要求停建或改建的；

(3)项目增加工程量达到应另行招标要求的；

(4)发生了本合同签订时不可预见且不可归责于任何一方的不属于商业风险的事由， 导 致合 同无法继续履行的或继续履行将严重损害国家利益的。

由发包人根据承包人的实际工作量按如下约定给予补偿(发包人按合同约定已经支付给承包 人 的工程款抵作补偿金额， 多退少补)： 承包人未进行施工的， 发包人不予补偿； 承包人已进行施工的， 按经发包人、 监理人共同确认的实际工程量予以补偿。

16.2 由承包人解除合同

16.2.1 因发包人违约解除合同

双方约定可由承包人解除合同的其他事由：_____。

第 17 条 不可抗力

17.1 不可抗力的定义

除通用合同条件约定的不可抗力事件之外， 视为不可抗力的其他情形：6 级以上地震； 10 级以上的暴风； 一天 200mm 以上或三天 450mm 以上的暴雨； 一次积雪深达 450mm 以上等 自然灾害； 地震资料以湖南省地震局提供的资料为准， 暴风资料以当地气象部门提供的资料

20.4 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_____仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向_____项目所在地_____人民法院起诉。

专用合同条件附件

附件 1：发包人要求

附件 2：发包人供应材料设备一览表

附件 3：工程质量保修书

附件 4：主要建设工程文件目录

附件 5：承包人主要管理人员表

附件 6：价格指数权重表

附件 1 《发包人要求》

一、功能要求

- (一) 工程目的。
- (二) 工程规模。
- (三) 性能保证指标（性能保证表）。
- (四) 产能保证指标。

二、工程范围

- (一) 概述
- (二) 包括的工作
 - 1. 永久工程的设计、采购、施工范围。
 - 2. 临时工程的设计与施工范围。
 - 3. 竣工验收工作范围。
 - 4. 技术服务工作范围。
 - 5. 培训工作范围。
 - 6. 保修工作范围。

- (三) 工作界区

- (四) 发包人提供的现场条件

- 1. 施工用电。
- 2. 施工用水。
- 3. 施工排水。
- 4. 施工道路。

- (五) 发包人提供的技术文件

除另有批准外，承包人的工作需要遵照发包人的下列技术文件：

- 1. 发包人需求任务书。
- 2. 发包人已完成的设计文件。

三、工艺安排或要求（如有）

四、时间要求

- (一) 开始工作时间。
- (二) 设计完成时间。
- (三) 进度计划。
- (四) 竣工时间。
- (五) 缺陷责任期。
- (六) 其他时间要求。

五、技术要求

- (一) 设计阶段和设计任务。
- (二) 设计标准和规范。
- (三) 技术标准和要求。
- (四) 质量标准。
- (五) 设计、施工和设备监造、试验（如有）。
- (六) 样品。

(七) 发包人提供的其他条件，如发包人或其委托的第三人提供的设计、工艺包、用于试验检验的工器具等，以及据此对承包人提出的予以配套的要求。

六、竣工试验

(一) 第一阶段，如对单车试验等的要求，包括试验前准备。

(二) 第二阶段，如对联动试车、投料试车等的要求，包括人员、设备、材料、燃料、电力、消耗品、工具等必要条件。

(三) 第三阶段，如对性能测试及其他竣工试验的要求，包括产能指标、产品质量标准、运营指标、环保指标等。

七、竣工验收

八、竣工后试验（如有）

九、文件要求

- (一) 设计文件，及其相关审批、核准、备案要求。
- (二) 沟通计划。
- (三) 风险管理计划。
- (四) 竣工文件和工程的其他记录。
- (五) 操作和维修手册。
- (六) 其他承包人文件。

十、工程项目管理规定

- (一) 质量。
- (二) 进度，包括里程碑进度计划（如果有）。
- (三) 支付。
- (四) HSE（健康、安全与环境管理体系）。
- (五) 沟通。
- (六) 变更。

十一、其他要求

- (一) 对承包人的主要人员资格要求。
- (二) 相关审批、核准和备案手续的办理。

(三) 对项目业主人员的操作培训。

(四) 分包。

(五) 设备供应商。

(六) 缺陷责任期的服务要求。

附件3 工程质量保修书

发包人（全称）：_____

承包人（全称）：_____

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就_____（工程全称）订立工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和-content

承包人在质量保修期内，按照有关法律的规定和合同约定，承担工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程，屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，供热与供冷系统，电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程，以及双方约定的其他项目。具体保修的内容，双方约定如下：_____。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限；
2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏为_____年；
3. 装修工程为_____年；
4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为_____年；
5. 供热与供冷系统为_____个采暖期、供冷期；
6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为_____年；
7. 其他项目保修期限约定如下：_____。

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为_____个月，缺陷责任期自工程通过竣工验收之日起计算。单位/区段工程先于全部工程进行验收，单位/区段工程缺陷责任期自单位/区段工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后，发包人应返还剩余的质量保证金。

四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起7天内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可以委托他人修理。

2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由承包人提出保修方案，承包人将设计业务分包的，应由原设计分包人或具有相应资质等级的设计人提出保修方案，承包人实施保修。

4. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项：_____。

工程质量保修书由发包人、承包人在工程竣工验收前共同签署，作为工程总承包合同附件，其有效期限至保修期满。

发包人(公章):

承包人(公章):

地 址:

地 址:

法定代表人(签字):

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

委托代理人(签字):

电 话:

电 话:

传 真:

传 真:

开户银行:

开户银行:

账 号:

账 号:

邮政编码:

邮政编码:

附件 5 承包人主要管理人员表

| 名 称 | 姓 名 | 职 务 | 职 称 | 主要资历、经验及承担过的项目 |
|---------------|-----|-----|-----|----------------|
| 一、总部人员 | | | | |
| 项目主管 | | | | |
| 其他人员 | | | | |
| | | | | |
| 二、现场人员 | | | | |
| 工程总承包 项目经理 | | | | |
| 项目副经理 | | | | |
| 设计负责人 | | | | |
| 采购负责人 | | | | |
| 施工负责人 | | | | |
| 技术负责人 | | | | |
| 造价管理 | | | | |
| 质量管理 | | | | |
| 计划管理 | | | | |
| 安全管理 | | | | |
| 环境管理 | | | | |
| 其他人员 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

附件 6 价格指数权重表

| 序号 | 名称 | | 变更权重 B | | 基本价格指数 F0 | | 备注 |
|----------|------------------|--|--------|----|-----------|----|----|
| | | | 代号 | 权重 | 代号 | 指数 | |
| | 变 值 部 分 | | B1 | | F01 | | |
| | | | B2 | | F02 | | |
| | | | B3 | | F03 | | |
| | | | B4 | | F04 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 定值部分权重 A | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | |

第 二 卷

第五章 发包人要求

一、项目概况

1. 项目名称：岳阳市保交楼配套道路及管网建设项目工程总承包；

2. 建设地点：梅溪路、牛郎嘴路、监申桥路位于岳阳市经济技术开发区金凤桥片区；长动路、刘家山路、洞坡冲路位于岳阳市洛王—冷水铺片区；

3. 项目规模：项目拟建道路共有6条，其中梅溪路、牛郎嘴路、监申桥路位于岳阳市经济技术开发区金凤桥片区；长动路、刘家山路、洞坡冲路位于岳阳市洛王—冷水铺片区。六条道路（其中梅溪路为城市次干路，其余为城市支路）总长度1987m，主要建设内容包括道路工程、交通工程、给排水工程（雨水、污水、给水）、电气工程（照明、强电土建、弱电土建）、绿化工程、燃气工程等，具体建设内容详见概算清单及图纸。

4. 工程范围：本次招标范围主要为岳阳市保交楼配套道路及管网建设项目工程总承包的施工图设计及预算编制、材料设备采购及工程施工（具体详见图纸及概算清单，最终以招标人按程序组织审定的施工图和工程量清单为准）；

二、质量、安全、环境保护要求

1. 质量标准：

设计要求的质量标准：必须满足国家、省、市、行业规范要求，并进行限额设计，确保施工图预算不超中标合同上限价；

施工质量标准：达到《建设工程施工质量验收统一标准》及国家颁布的施工验收规范和质量检验标准，全部工程达到合格标准；

设备及材料采购部分质量标准：设备质量符合国家、行业及地方现行相关法律法规、规范及技术标准并满足本项目的要求。

2. 安全要求：严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保：无安全生产责任事故发生。

3. 环境保护要求：严格执行有关环境保护的法律法规和规章制度，确保：严格执行并落实“三同时”、“两不”原则，严格控制施工污染，控制水土流失，保护生态环境，不发生一起环保责任事故。

三、工期

150日历天（其中设计工期为：30日历天；施工工期为：120日历天）

四、投资情况

项目概算总投资为 11264.34 万元，资金来源为市财政资金。本次招标最高投标限价为：

最高投标限价为 10579.23 万元，其中工程费最高限价为 9836.77 万元、施工图设计费（含预算编制）最高限价 120.42 万元，场地准备费及临时设施费为 49.18 万元，工程保险费为 29.51 万元，预备费为 536.40 万元，招标代理费为 6.95 万元。

五、设计技术要求：

1. 设计原则：项目根据地块的实际情况进行科学、细致的规划、设计。有效、合理地利用土地，尽可能地降低投资，并做到高起点、高质量、高水准，设计应符合项目的特点。

项目设计本着对社会、业主负责的态度，在设计贯彻执行国家有关政策、法规、严格相关规范、规定进行设计。

2. 设计范围：包括但不限于施工图设计及预算编制及后续服务工作。设计成果包括：设计文本及相应电子文件。

3. 设计质量：设计要求的质量标准：必须满足国家、省、市、行业规范要求，并进行限额设计，确保施工图预算不超中标合同上限价；

4. 设计期限：30 日历天。

六、施工技术要求

1. 适用规范和标准：除合同另有约定外，本工程适用现行国家、行业和地方规范、标准和规程。构成合同文件的任何内容与适用的规范、标准和规程之间出现矛盾，承包人应书面要求监理人予以澄清，除监理人有特别指示外，承包人应按照其中要求最严格的标准执行。除合同另有约定外，材料、施工工艺和本工程都应依照本技术标准和规程以及适用的现行规范、标准和规程的最新版本执行。若适用的现行规范、标准和规程的最新版本是在基准日后颁布的，且相应标准发生变更并成为合同文件中最严格的标准，则应按合同条款的约定办理。

承包人必须严格按施工图纸及技术说明进行施工，未经发包人和设计单位同意不得修改；如确因图纸设计有误或施工原因需修改时，需经过发包人和设计单位、监理单位同意，由设计单位发变更通知单方可施工。

隐蔽工程必须经发包人、监理单位和设计单位共同验收合格后方可进行下一步工序的施工。

2. 施工范围：建设规模范围内的施工总承包，包括工程施工、验收等以及所有资

料文件、及缺陷责任期服务。（具体以招标人按程序组织审定的施工图和工程量清单为准）；

3. 质量标准（验收标准）：达到《建设工程施工质量验收统一标准》及国家颁布的施工验收规范和质量检验标准，全部工程达到合格标准。

4. 施工工期：120 日历天。

5. 质量保修：按国务院令第[2000]279 号执行

七、技术资料：

承包人在工程竣工交付使用后 30 天内按国家有关规定向发包人提交四套竣工资料和完整的结算资料，费用均包括在投标报价之内。竣工资料包括（不限于）：

1 开工报告；

1 隐蔽工程验收记录；

3 基础工程验收记录；

4 材料出厂合格证；

5 主体结构验收记录；

6 分项工程质量检验评定表；

7 工程安装质量检验评定表；

8 主要材料检测报告；

9 主要材料实验报告；

10 外购件出厂合格证；

11 竣工报告；

12 竣工验收单；

13 竣工图。

其他湖南省及岳阳市规定及业主要求提供的资料。

第六章 发包人提供的资料

- 1.初步设计、概算资料等（投标人自行在岳阳市公共资源交易中心电子招标投标交易平台下载）

第 三 卷

第七章 投标文件格式

第一节 投标函格式

_____ (招标项目及标段) _____ 工程总承包招标

投 标 文 件

(投标函)

投标人：_____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：_____ (签字或盖章)

年 月 日

注：以联合体形式投标的，由联合体牵头人签署。

目 录

1. 投标函及投标函附录
 - (1) 投标函
 - (2) 投标函附录
2. 法定代表人身份证明
3. 授权委托书
4. 联合体协议书（如有）
5. 投标保证
6. 项目管理机构
 - (1) 项目管理机构组成表
 - (2) 主要人员简历表
 - ① 拟任工程总承包项目负责人简历表
 - ② 拟任施工项目负责人简历表
 - ③ 拟任设计项目负责人简历表
7. 拟分包计划表（如有）
8. 资格审查、信用等资料
 - (1) 投标人基本情况表
 - (2) 投标人证件复印件
 - (3) 近年完成的类似工程业绩情况表
 - (4) 投标人财务状况
 - (5) 独立投标人（设计资质）或联合体中设计单位奖项情况
 - (6) 独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位奖项情况
 - (7) 独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位标准化工地情况
 - (8) 独立投标人（设计资质）或联合体中设计单位信用评价情况
 - (9) 独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位现场安全质量管理评价情况
 - (10) 独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位信用评价情况
 - (11) 拟任工程总承包项目负责人不良行为记录、被列入省公管办或省住建厅发布的黑名单的证明资料复印件
9. 企业资质及履约能力自评表
10. 承诺书
11. 投标信息表
12. 其他

1. 投标函及投标函附录

(1) 投 标 函

致：_____（招标人名称）

在考察现场并充分研究_____（招标项目及标段）工程总承包招标文件的全部内容后，我方兹以：

人民币（大写）：_____元

RMB¥：_____元

的投标价格和按合同约定有权得到的其它金额，并严格按照合同约定，施工、竣工和交付本工程并维修其中的任何缺陷。

如果我方中标，我方保证按照合同约定的开工日期开始本工程的施工，___□天（日历日）□月□年内竣工，并确保工程质量满足招标文件规定的标准。我方同意本投标函在招标文件规定的提交投标文件截止时间后，在招标文件规定的投标有效期期满前对我方具有约束力，且随时准备接受你方发出的中标通知书。

随本投标函递交的投标函附录是本投标函的组成部分，对我方构成约束力。

随同本投标函递交□投标保证：

投标保证金，金额为人民币（大写）___：元（¥：___元）。

投标保函一份，金额为人民币（大写）___：元（¥：___元）。

投标承诺。

我方承诺：若我方中标，承诺在规定时间内按投标人须知前附表规定提交履约保证金。

在签署协议书之前，你方的中标通知书连同本投标函，包括投标函附录，对双方具有约束力。

投标人（盖单位章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

注：以联合体形式投标的，本投标函应由联合体牵头人按上述规定填写并签署。

(2) 投标函附录

_____ (招标项目及标段名称)

| 序号 | 条款内容 | 合同条款号 | 约定内容 | 说明 |
|-------|-------------|-------|------------------|----|
| 1 | 工程总承包项目负责人 | | 姓名: | |
| 2 | 工期 | | 天数: □天(日历日) □月□年 | |
| 3 | 质量标准 | | | |
| 4 | 保修要求 | | | |
| 5 | 缺陷责任期 | | | |
| 6 | 承包人履约担保金额 | | | |
| 7 | 分包 | | 见分包项目情况表 | |
| 8 | 逾期竣工违约金 | | 元/天 | |
| 9 | 逾期竣工违约金最高限额 | | | |
| 10 | 预付款额度 | | | |
| 11 | 质量保证金额度 | | | |
| 12 | 投标有效期 | / | | |
| | | | | |

投标人(盖单位章):

法定代表人或委托代理人(签字或盖章):

日期: 年 月 日

说明: 投标人可以在响应招标文件规定的实质性要求和条件的基础上, 作出其他有利于招标人的承诺。
此类承诺可在本表中予以补充填写。

注: 以联合体形式投标的, 本投标函附录应由联合体牵头人按上述规定填写并签署。

2.法定代表人身份证明

投标人名称：

单位性质：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件（正面和反面）

投标人：（盖单位章）

年 月 日

说明：以联合体形式投标的，本法定代表人身份证明应由联合体牵头人按上述规定填写并签署。

3.授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）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_____（招标项目及标段）工程总承包招标投标文件，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：法定代表人及委托代理人身份证复印件（正面和反面）

投标人：（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）

委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

4.联合体协议书（联合体投标适用）

牵头人名称：

法定代表人：

法定住所：

成员二名称：

法定代表人：

法定住所：

……

鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成联合体，共同参加_____（招标人名称）（以下简称招标人）_____（招标项目及标段）（以下简称本招标项目）的工程总承包投标并争取赢得本工程总承包合同（以下简称合同）。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. _____（某成员单位名称）为牵头人。

2. 在本招标项目投标阶段，联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本工程投标文件编制活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与投标和中标有关的一切事务；联合体中标后，联合体牵头人负责合同订立和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，履行投标义务和中标后的合同，共同承担合同规定的一切义务和责任，联合体各成员单位按照内部职责的部分，承担各自所负的责任和风险，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：_____。按照本条上述分工，联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下：_____。

5. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6. 联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。

7. 本协议书自签署之日起生效，联合体未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。

8. 本协议书一式__份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

成员二名称：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

……

年 月 日

说明：本协议书由委托代理人签署的，应附法定代表人签署的授权委托书。

5.投标保证

采用现金的，请附投标人基本账户开户许可证复印件（或基本帐户开户银行打印的账户信息，包含户名、账号、基本存款账户编号等信息）以及投标保证金银行进账单复印件

采用纸质保函的，附投标保函复印件（格式附后）

采用纸质保证保险的，请附投标保证保险复印件（格式附后）

采用电子保函的，附电子保函截图。

投标保函

_____（受益人名称）：

鉴于_____（投标人名称，以下称“投标人”）于_____年__月__日参加你方作为招标人组织的_____（招标项目及标段）的招标投标，我方愿意无条件地、不可撤销就投标人履行_____项目招标文件规定的投标义务，向你方出具见索即付独立保函：

1. 本保函最高担保金额人民币（大写）_____元（¥_____）。

2. 保函有效期自_____年__月__日至_____年__月__日止。

3. 在本保函有效期内，投标人存在下列未履行相关投标义务情形之一的，我方在收到你方提出的书面索赔通知以及本保函原件后，在 10 个工作日内支付累计总额不超过本保函第 1 款约定的经济补偿金。

（1）投标人拒绝按照招标文件、投标文件或中标通知书要求与你方签订合同；

（2）投标截止后，投标人要求修改、补充或撤销投标文件的实质性内容或者要求更改招标文件和中标通知书的实质性内容；

（3）投标人拒绝按招标文件规定的时间、金额、形式提交履约担保；

（4）投标人在投标截止后撤销投标文件，但招标文件未载明投标人在投标截止后撤销投标文件，应当由保函开立人支付经济补偿金的除外。

4. 你方的索赔通知，应当符合下列要求：

（1）索赔通知应当列明索赔金额，由你方加盖单位公章和法定代表人印章；

（2）提交索赔通知的同时出具一份书面申明，申明索赔款项并未由中标人或其委托代理人直接或间接地支付给你方；

(3) 索赔通知书必须在本保函有效期内邮寄或送达以下地址：_____。

5. 本保函有效期届满，无论是否将保函原件退回我方，本保函自行失效。我方在本保函项下的保证责任解除，此后提出的要求我方履行担保责任的主张无效。

开立人：_____（盖章）

法定代表人（负责人）：_____（签字或盖章）

地址：_____

电话：_____

传真：_____

_____年___月___日

说明：保函开立人可以根据项目具体情况增加相关条款，但不得违背招标文件的实质性内容，以及相关法律法规的规定。

建设工程投标保证保险

(招标人名称)：

鉴于_____投标人名称_____ (以下简称“投标人”) 于_____年____月____日参加你方组织的_____招标项目及标段_____的招标投标，并向我方投保建设工程投标保证保险(保险单号：_____)。我方愿就投标人履行招标文件规定的投标义务，向贵方提供如下保证保险：

一、保证保险金额

我方保证保险的保险金额(最高限额)为人民币_____元(大写)_____元(¥_____)。

二、保证保险的责任范围

我方在投标人发生以下情形之一时，承担保险责任：

- 1、投标截止后投标人违反招标文件的规定修改、补充或撤销投标文件的实质性内容或者要求更改招标文件和中标通知书的实质性内容；
- 2、投标人中标后未按招标文件或中标通知书的要求签署合同；
- 3、《建设工程招标文件》规定的其他有关投标实质性违约情形。

三、代偿的安排

贵方要求我方承担保证保险责任的，应向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的帐号，并附有说明投标人违约造成贵方损失情况的证明材料。

我方收到贵方的书面索赔通知及相应证明材料后，在 10 个工作日内进行核定后，按照保险合同的约定承担保证保险责任。

四、保单凭证的生效

本保单凭证自我方加盖保单专用章并交付贵方之日起生效。

本保险在投标有效期到期后 30 日(含)内或被保险人延长投标有效期后的到期日后 30 日(含)内保持有效，延长投标有效期无须通知本保险人，但任何索款要求应在投标有效期到期后 30 日(含)内送达我方。具体保险期限以保险合同载明为准。

五、本保险保单凭证/保函载明事宜以保险合同约定为准。

六、本保单凭证/保函自保险人或授权代理人签字并加盖公章之日起生效。

保险人名称：_____

地 址：_____ 邮政编码：_____

电 话：_____ 日 期：_____年____月____日

(2) 主要人员简历表

①拟任工程总承包项目负责人简历表

| | | | | |
|----------|------------|--------|----------|------------|
| 姓 名 | | 职 称 | | |
| 职 务 | 年 龄 | | 拟在本工程任职 | 工程总承包项目负责人 |
| 注册执业资格等级 | | 级 | 专业 | |
| 主要工作经历 | | | | |
| 起止时间 | 参加过的类似项目名称 | 工程概况说明 | 发包人及联系电话 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

说明： 请提供拟任工程总承包项目负责人的注册执业资格证书、身份证的复印件。

②拟任施工项目负责人简历表

| | | | | |
|--------------|------------|--------|----------|-----------|
| 姓 名 | | 职 称 | | |
| 职 务 | 年 龄 | | 拟在本工程任职 | 拟任施工项目负责人 |
| 注册建造师执业资格等级 | | 级 | 建造师专业 | |
| 安全生产考核合格证书证号 | | | | |
| 主要工作经历 | | | | |
| 起止时间 | 参加过的类似项目名称 | 工程概况说明 | 发包人及联系电话 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

说明：1. 请提供拟任施工项目负责人的建造师注册证书、项目负责人安全生产考核合格证书、身份证的复印件。

③拟任设计项目负责人简历表

| | | | |
|--------|------------|--------|----------|
| 姓 名 | | 年 龄 | |
| 性 别 | | 毕业学校 | |
| 岗位名称 | | 工作年限 | |
| 执业注册 | | 专业职称 | |
| 主要工作经历 | | | |
| 起止时间 | 参加过的类似项目名称 | 工程概况说明 | 发包人及联系电话 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

说明：1、请附拟任设计项目负责人的职称证、身份证复印件。

7.拟分包计划表

| 序号 | 拟分包项目名称、范围及理由 | 拟选分包人 | | | | | 备注 |
|----|---------------|---------|------|------|------|--|----|
| | | 拟选分包人名称 | 注册地点 | 企业资质 | 有关业绩 | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | 2 | | | | | |
| | | 3 | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | 2 | | | | | |
| | | 3 | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | 2 | | | | | |
| | | 3 | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | 2 | | | | | |
| | | 3 | | | | | |

说明：本表所列分包仅限于承包人自行承包范围内的非主体、非关键工程。

8.资格审查、信用等资料

(1) 投标人基本情况表

| | | | | | | |
|--------|-----|--|--------|--------|----|--|
| 投标人名称 | | | | | | |
| 注册地址 | | | | 邮政编码 | | |
| 联系方式 | 联系人 | | | 电 话 | | |
| | 传 真 | | | 网 址 | | |
| 组织结构 | | | | | | |
| 法定代表人 | 姓名 | | 技术职称 | | 电话 | |
| 技术负责人 | 姓名 | | 技术职称 | | 电话 | |
| 成立时间 | | | 员工总人数： | | | |
| 企业资质等级 | | | 其中 | 项目经理人员 | | |
| 营业执照号 | | | | 高级职称人员 | | |
| 注册资金 | | | | 中级职称人员 | | |
| 开户银行 | | | | 初级职称人员 | | |
| 账号 | | | | 技 工 | | |
| 经营范围 | | | | | | |
| 备注 | | | | | | |

说明：若以联合体形式投标的，则联合体各成员均须分别填写《投标人基本情况表》。

(2) 投标人证件复印件

说明：复印件包括企业营业执照、资质证书、安全生产许可证证书的复印件。同时，请省外入湘企业附在“湖南省住房和城乡建设网”进行基本信息登记的网页截图。

若以联合体形式投标的，则联合体各成员分别提供。

(3) 近年完成的类似工程业绩情况表

说明：投标人根据所提供的类似工程业绩类型填写。

①近年完成的类似工程业绩情况表（工程总承包项目）

| 项目名称 | 1 | 2 | 3 |
|------------|---|---|---|
| 项目所在地 | | | |
| 发包人名称 | | | |
| 发包人地址 | | | |
| 发包人联系人及电话 | | | |
| 合同价格 | | | |
| 开工日期 | | | |
| 竣工日期 | | | |
| 承担的工作 | | | |
| 工程质量 | | | |
| 工程总承包项目负责人 | | | |
| 设计项目负责人 | | | |
| 施工项目负责人 | | | |
| 总监理工程师及电话 | | | |
| 项目描述 | | | |
| 备注 | | | |

说明：1. 业绩考核期限 1095 天，按工程竣工验收文件中建设单位签字之日起计算。类似工程业绩考核依据中竣工验收备案表未体现建设单位签字之日的以竣工验收备案表“竣工验收日期”栏中注明的时间为准。

2. 请附类似工程业绩证明资料（具体要求见本招标文件第二章投标人须知）。

②近年完成的类似工程业绩情况表（施工项目）

| 项目名称 | 1 | 2 | 3 |
|-----------|---|---|---|
| 项目所在地 | | | |
| 发包人名称 | | | |
| 发包人地址 | | | |
| 发包人联系人及电话 | | | |
| 合同价格 | | | |
| 开工日期 | | | |
| 竣工日期 | | | |
| 承担的工作 | | | |
| 工程质量 | | | |
| 项目经理 | | | |
| 技术负责人 | | | |
| 总监理工程师及电话 | | | |
| 项目描述 | | | |
| 备 注 | | | |

说明：1. 业绩考核期限 1095 天，按工程竣工验收文件中建设单位签字之日起计算。类似工程业绩考核依据中竣工验收备案表未体现建设单位签字之日的以竣工验收备案表“竣工验收日期”栏中注明的时间为准。

2. 请附类似工程业绩证明资料（具体要求见本招标文件第二章投标人须知）。

③近年完成的类似工程业绩情况表（设计项目）

| 项目名称 | 1 | 2 | 3 |
|--------|---|---|---|
| 项目所在地 | | | |
| 发包人名称 | | | |
| 发包人地址 | | | |
| 发包人电话 | | | |
| 合同价格 | | | |
| 设计服务期限 | | | |
| 设计内容 | | | |
| 设计负责人 | | | |
| 项目描述 | | | |
| 备 注 | | | |

说明：1. 业绩考核期限 1095 天，按工程竣工验收文件中建设单位签字之日起计算。类似工程业绩考核依据中竣工验收备案表未体现建设单位签字之日的以竣工验收备案表“竣工验收日期”栏中注明的时间为准）。

2. 请附类似工程业绩证明资料（具体要求见本招标文件第二章投标人须知）。

(4) 投标人财务状况

请附财务状况的证明材料复印件（具体要求见本招标文件第二章投标人须知）。

(5) 独立投标人（设计资质）或联合体中设计单位奖项情况

| 序号 | 工程项目 | 奖项名称 | 获奖时间 |
|----|------|------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

请附奖项证明资料复印件（具体要求见本招标文件第三章评标办法）。

(6) 独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位奖项情况

| 序号 | 工程项目 | 奖项名称 | 获奖时间 |
|----|------|------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

请附奖项证明资料复印件（具体要求见本招标文件第三章评标办法）。

(7) 独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位标准化工地情况

| 序号 | 工程项目 | 标准化工地名称 | 获得时间 |
|----|------|---------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

请附标准化工地证明资料复印件（具体要求见本招标文件第三章评标办法）。

(8) 独立投标人（设计资质）或联合体中设计单位信用评价情况

| | |
|-----------------------|-------------|
| 提交投标文件截止之时最新公布的信用评价结果 | 统一计满分 100 分 |
| 备注 | |

注：设计单位信用评价结果未公布之前，投标人无需填写本表。若设计单位有不良行为记录、被列入省公管办或省住建厅发布的黑名单的，则需附设计单位不良行为记录、黑名单证明资料复印件（具体要求见本招标文件第三章评标办法）。如设计单位无不良行为记录、未被列入省公管办或省住建厅发布的黑名单的，投标人需注明“我公司在扣分有效期内无不良行为记录、未被列入省公管办和省住建厅发布的黑名单”。

(9) 独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位现场安全质量管理评价情况

| | |
|-----------------------------|---|
| 提交投标文件截止之时最新公布的现场安全质量管理评价结果 | 请附“湖南省智慧住建云—湖南省建筑市场监管公共服务平台”上查询的企业现场安全质量管理评价结果详细信息网页截图 |
| 没有参加现场安全质量管理评价的投标人 | _____。 注：没有参加现场安全质量管理评价的投标人请填写“未参加”，已参加现场安全质量管理评价的投标人请填写“\”。 |

(10) 独立投标人（施工资质）或联合体中施工单位信用评价情况

| | |
|---------------------------|-------------|
| 提交投标文件截止之时 最新公布的信用评价结果 | 统一计满分 100 分 |
| 未参加信用评价的投标人 | 统一计满分 100 分 |

(11) 拟任工程总承包项目负责人不良行为记录、被列入省公管办或省住建厅发布的黑名单的证明资料复印件

说明：不良行为记录、被列入省公管办或省住建厅发布的黑名单的证明资料具体要求见本招标文件第三章评标办法。拟任工程总承包项目负责人在扣分有效期内如无不良行为记录、未被列入省公管办或省住建厅发布的黑名单的，投标人需注明“拟任工程总承包项目负责人在扣分有效期内扣分有效期内无不良行为记录、未被列入省公管办或省住建厅发布的黑名单”。

9.企业资信及履约能力自评表

| 评审对象 | 评审内容 (项目名称、奖项名称) | | 材料所在的页码 |
|--------------------------|---------------------|----------------|---------|
| 独立投标人（设计资质）或 联合体中设计单位 | 奖项 | 国家级优秀 工程设计奖 | |
| | | 省级优秀工 程设计奖 | |
| | 类似工程业绩 | | |
| | | | |
| 独立投标人（施工资质）或 联合体中施工单位 | 奖项 | 国家级 | |
| | | | |
| | | 省级 | |
| | | | |
| | 标准 化工地 | 国家级 | |
| | | | |
| | | 省级 | |
| | | | |
| | 类似工程业绩 | | |
| | | | |
| 拟任工程总承包项目负 责人 | 不良行为记录 | | |

10.承诺书

_____（招标人名称）：

我方在此声明：

1.我方拟派往 招标项目及标段 的工程总承包项目负责人、施工项目负责人、设计项目负责人能够到位履行职责，如不能到位，我方自愿接受处罚和被予不良行为记录。

2.我方不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。

3.我方严格遵守相关法律法规规定，没有串通投标、资质挂靠等违法、违规行为，投标文件所投入的管理、技术人员均为我公司正式在职人员。

4.我方保证提供的资质、业绩等证明材料真实、合法、有效，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切后果。

5.我方不参与不正当竞争，不向招标人、招标代理机构、交易中心、评标专家以及行业监督部门行贿以谋取不正当利益。

6.我方严格按照招、投标文件约定签订合同，不将中标项目转包或违法分包。

7.一旦我方中标，坚决维护农民工的合法权益，按时足额支付农民工工资，决不拖欠。

特此承诺！

投标人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

注：以联合体形式投标的，本承诺书应由联合体牵头人按上述规定填写并签署。

11.投标信息表

| | | | |
|--------------|--------------------------|-----|--|
| 投标人 | | | |
| 投标报价（万元） | | | |
| 工程 业绩 | 用于资格要求的业绩 | 1 | |
| | 独立投标人（设计资质） 或联合体中设计单位 | 1 | |
| | | 2 | |
| | 独立投标人（施工资质） 或联合体中施工单位 | 1 | |
| | | 2 | |
| 奖项 情况 | 独立投标人（设计资质） 或联合体中设计单位 | 国家级 | |
| | | 省级 | |
| | | 省级 | |
| | 独立投标人（施工资质） 或联合体中施工单位 | 国家级 | |
| | | 省级 | |
| | | 省级 | |
| 标准化 工地 | 独立投标人（施工资质） 或联合体中施工单位 | 国家级 | |
| | | 省级 | |
| | | 省级 | |
| | | 省级 | |
| 拟任工程总承包项目负责人 | 姓 名 | | |
| 拟任施工项目负责人 | 姓 名 | | |
| 拟任设计项目负责人 | 姓 名 | | |
| 投标担 保信息 | 担保机构 | | |
| | 经营地址 | | |
| | 联系电话 | | |

12.其他

第二节 投标报价格式

_____ (招标项目及标段) _____ 工程总承包招标

投 标 文 件

(投标报价)

投标人：_____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：_____ (签字或盖章)

年__月__日

注：以联合体形式投标的，由联合体牵头人签署。

一、投标报价汇总表

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 备注 |
|-------|-----------------|---------------------------|-------|
| 一 | 工程费用 | | |
| 1 | 梅溪路(中门路-金凤桥路) | | |
| 2 | 牛郎嘴路(中门路-金凤桥路) | | |
| 3 | 监申桥路(中门路-金凤桥路) | | |
| 4 | 长动路(刘家山路-雷锋山路) | | |
| 5 | 刘家山路(长动路-虎形山路) | | |
| 6 | 洞坡冲路(长动路-虎形山路) | | |
| 二 | 设计费（含预算编制） | | |
| 三 | 场地准备费及临时设施费 | | 不可竞争费 |
| 四 | 工程保险费 | | 不可竞争费 |
| 五 | 招标代理费 | | 不可竞争费 |
| 六 | 预备费 | | 不可竞争费 |
| | 汇总（一+二+三+四+五+六） | | |
| 投标总报价 | | 人民币大写： _____ 小写： _____ | |

☑二、投标报价内容及格式

□1. 建筑安装工程费（已标价工程量清单）内容

- (1) 投标总价封面；
- (2) 投标总价扉页
- (3) 工程计价总说明
- (4) 建设项目投标报价汇总表
- (5) 单项工程投标报价汇总表
- (6) 单位工程投标报价汇总表
- (7) 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表
- (8) 综合单价分析表
- (9) 总价措施项目清单计费表
- (10) 绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）
- (11) 其他项目清单与计价汇总表
- (12) 暂列金额明细表
- (13) 材料暂估单价及调整表
- (14) 专业工程/分部分项工程暂估价及结算价表
- (15) 计日工表
- (16) 总承包服务费计价表
- (17) 部分其他项目费计价表
- (18) 发包人提供材料一览表
- (19) 人工、材料、机械汇总表

说明：以上表格如为空白表格，可不提供。

□2. 建筑安装工程费（已标价工程量清单）格式

说明：已标价工程量清单按照、《关于印发 2020<湖南省建设工程计价办法>及<湖南省建设工程消耗量标准>的通知》（湘建价〔2020〕56 号等文件规定的格式填写。由计价软件打印的已标价工程量清单与上述文件格式不一致的，以计价软件打印的表格为准。投标人采用的计价软件应当通过了湖南建设工程造价管理总站的测评。

☑3.设计费、设备购置费、总承包其他费及其他费用的内容及格式以招标人在最高投标限价中明确的具体要求为准。

☑4.其他（由招标人根据项目情况明确具体要求）

投标人对工程费、施工图设计费（含预算编制）、场地准备费及临时设施费、工程保险费、招标代理费和预备费进行报价（其中工程费参考招标人提供的概算清单格式报价（潜在投标人可以在此基础上作更详细的报价，但不作强制要求）），并按投标报价汇总表对报价进行汇总。

投标报价不得超过最高投标限价。

招标文件或招标控制价（即最高投标限价）汇总表（如有）和清单明确的场地准备费及临时设施费、工程保险费、预备费、招标代理费、暂列金额（如有）、暂估价（如有）均为不可竞争费，不得调整。

第三节 技术方案格式

(暗标)

技术方案编制要求

一、本项目技术方案采用暗标方式评审，投标人应按招标文件规定的评审内容编制技术方案，具体包括下列内容（按此顺序）：

目录

1、总承包方案

1.1 总承包管理方案及措施

1.2 总承包管理重点、难点分析

2、设计方案

2.1 设计说明

2.2 优化设计

3、施工组织设计

3.1 施工方案与技术措施

3.2 质量管理体系与措施

3.3 安全管理体系与措施

3.4 环境保护管理体系与措施

3.5 工程进度计划与保证措施

3.6 资源配备计划

注：技术方案包括的内容由招标人在编制招标文件时根据评审内容编写。

二、技术方案（暗标）制作要求

1、技术方案统一采用仿宋字体，除图纸内、表格内、框图内文字、数字采用仿宋字体（字的大小不作要求）外，其它文字、数字均采用 4 号仿宋字体，全套投标技术方案文件不得存在空白页，绘图部分不得设图签。

2、应在“技术方案暗标”页签中导入电子招标文件生成相关评审模块的目录，并在评审模块目录中导入相关文件。

3、编制“技术方案暗标”评审模块的文件时，需生成连续的页码。