

项目编号：GDS-CG-CS-2024566

杨滩镇杨树桥省级和美乡村建设项目

磋

商

文

件

采 购 人： 广德市杨滩镇人民政府

采购代理机构： 安徽永迈工程咨询有限公司

目 录

一、磋商公告

二、供应商须知前附表

三、供应商须知

四、采购需求

五、磋商与评审

六、采购合同

七、响应文件格式

八、质疑函范本

杨滩镇杨树桥省级和美乡村建设项目竞争性磋商公告

项目概况

杨滩镇杨树桥省级和美乡村建设项目的潜在供应商应在宣城市公共资源交易中心网（ggzyjy.xuancheng.gov.cn）获取采购文件，并于2024年6月25日09时30分（北京时间）前递交响应文件。本项目实行全流程电子化采购、网上不见面开标。

一、项目基本情况

项目编号：GDS-CG-CS-2024566

项目名称：杨滩镇杨树桥省级和美乡村建设项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：人民币贰佰肆拾柒万壹仟叁佰叁拾壹元肆角柒分（2471331.47元）

最高限价：人民币贰佰肆拾柒万壹仟叁佰叁拾壹元肆角柒分（2471331.47元）

采购需求：本项目主要内容为地面铺装、绿化栽植等，详见采购文件。

合同履行期限：自开工之日90个日历天内完成全部项目内容并经采购人验收通过。

本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求：

- 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目专门面向中小企业；
- 本项目的特定资格要求：供应商须具备市政公用工程施工总承包三级及以上

上资质；项目经理（项目负责人）须具备市政公用工程专业二级及以上注册建造师资格且在供应商单位注册，具备有效的的安全生产考核合格证 B 证，且承诺在签订本项目合同时不得担任其他在建设工程项目的项目经理。

三、获取采购文件

时间：2024 年 6 月 13 日至 2024 年 6 月 25 日 09 时 30 分，（磋商文件的发售期限自开始之日起不得少于 5 个工作日），每天上午 8:00 至 12:00，下午 14:30 至 17:30（北京时间，法定节假日除外）；

地点：宣城市公共资源交易中心网（<http://ggzyjy.xuancheng.gov.cn>，以下不再赘述）；

方式：本项目在线下载采购文件，潜在供应商须登录宣城市公共资源交易中心网点击“主体登录”根据相关操作提示下载采购文件；采购文件获取过程中如有疑问，请在工作时间（8:00-12:00，14:30-17:30）拨打服务热线（非项目咨询）：0563-2616639；

售价：0 元

四、响应文件提交

截止时间：2024 年 6 月 25 日 09 时 30 分（北京时间）（从磋商文件开始发出之日起至供应商提交首次响应文件截止之日止不得少于 10 日）；

地点：宣城市公共资源电子交易系统。

五、开启

时间：2024 年 6 月 25 日 09 时 30 分（北京时间）；

地点：宣城市公共资源交易中心网--不见面开标大厅；

本项目采用不见面开标，不见面开标大厅登录方式：宣城市公共资源交易中心网，选择不见面开标大厅登录。

六、公告期限

自本项目公告发布之日起 3 个工作日。

七、其他补充事宜

1. 标段（包别）划分：1 个包；
2. 响应保证金：本项目无需缴纳响应保证金；
3. 本项目需落实节能环保、中小微型企业扶持等相关政府采购政策：

本项目所属行业：建筑业，企业划型标准按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300 号）规定执行；

4. 采购项目的项目介绍、数量、规格描述或服务要求等详见采购需求；

5. 本项目采用不见面开标，不见面开标大厅登录方式：宣城市公共资源交易中心网，选择不见面开标大厅登录。供应商关于电子招投标的相关操作详见宣城市公共资源交易中心网—服务指南—服务规范—《投标人操作手册》；供应商关于不见面开标的相关操作详见宣城市公共资源交易中心网—服务指南—服务规范—《宣城市不见面开标大厅—投标人操作手册》；

6. 本公告同时在安徽省政府采购网、宣城市公共资源交易中心网、宣城市人民政府网、安徽省公共资源交易监管网、安徽省招标投标信息网、中国采购与招标网上发布。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称：广德市杨滩镇人民政府

地 址：广德市杨滩镇桐花街道

联系方式：陈先生 18395337901

2. 采购代理机构信息

名 称：安徽永迈工程咨询有限公司

地 址：广德市桃州镇荷花二区三期 15 号楼（北大门入口东侧内门面）

联系方式：王工 18130251056

3. 项目联系方式

项目联系人：王工

电 话：18130251056

九、附件：采购需求

二、 供应商须知前附表

序号	内 容	
1	项目名称： 项目编号：	详见“磋商公告”
2	采购人： 联系方式：	详见“磋商公告”
3	采购代理机构： 联系方式：	详见“磋商公告”
4	政府采购监管部门：联 系方式： 地址：	广德市财政局 联系方式：0563-6816059 地址：广德市桃州镇桃州南路 187 号
5	标段（包别）划分：	详见“磋商公告”
6	磋商有效期：	磋商响应文件递交截止后 <u>60</u> 天
7	磋商响应保证金：	无
8	履约保证金：	本项目免收履约保证金
9	质量保证金：	政府采购货物、服务项目不得收取质量保证金及其他没有法律依据的保证金。
10	项目预算：	详见“磋商公告”（超过项目最高限价为无效响应；如项目无最高限价，则超出项目预算金额为无效响应）
11	联合体响应：	详见“磋商公告”
12	提交磋商响应文件截止 时间及地点：	详见“磋商公告”
13	开标时间及地点：	同提交磋商响应文件提交截止时间及地点
14	评审方法：	综合评分法
15	考察方式：	自行考察
16	质疑、答疑、澄清	1、供应商质疑均应按照《政府采购质疑和投诉办法》（财

		<p><u>政部令 第 94 号</u>) 的规定;</p> <p>2、接受质疑的方式: <u>供应商</u>以书面形式(如传真、信件、电报等)向采购人和采购代理机构提出质疑的,同时发送一份与书面质疑内容一致的质疑电子版至采购人和采购代理机构邮箱(1262269914@qq.com);为保证质疑的及时处理,请质疑人在发出质疑后及时与采购人或代理机构电话确认;通过宣城市公共资源电子交易系统方式提出质疑的,具体操作步骤和程序请参见服务指南—政府采购在线质疑操作手册;</p> <p>3、在线质疑回复:采购单位或代理机构通过宣城市公共资源电子交易系统对质疑人进行质疑回复,请质疑人及时登录宣城市公共资源电子交易系统查看;</p> <p>4、接受采购文件质疑的截止时间:公告期限届满之日起 7 个工作日内;</p> <p>5、<u>供应商</u>须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑,否则将不予受理;</p> <p>6、各<u>供应商</u>在投标截止时间前务必登录安徽省政府采购网、宣城市公共资源交易中心网—政府采购—答疑变更栏目查询是否有更正公告,否则造成的一切后果由<u>供应商</u>自行承担。网上公布的更正公告视同通知了所有投标人,为采购文件的有效组成部分;</p> <p>7、采购人和采购代理机构联系部门(负责人)、联系电话、通讯地址详见公告。</p>
17	响应文件提交	<p>响应文件的提交是指供应商通过宣城市公共资源电子交易系统(以下简称“交易系统”)在提交响应文件截止时间之前完成加密电子响应文件的上传。</p>
18	响应文件解密	<p>供应商须携带最终生成加密响应文件的数字证书(CA)在供应商解密环节进行供应商解密。正常情形下,供应商应在解密指令发出后30分钟之内完成解密。如遇意外情形,</p>

		按《宣城市公共资源交易电子化项目操作规程（试行）》中第三章“意外情形”中规定处理。
19	逾期送达情形	<p>（1）供应商未按规定上传加密的响应文件的；</p> <p>（2）上传了加密响应文件未按规定完成解密；</p> <p>（供应商逾期送达的，响应文件为无效文件，上传的加密响应文件将被退回）</p>
20	对中小型企业产品的价格扣除	<p>1、依据财政部 工业和信息化部《关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46号）和《安徽省财政厅关于进一步优化政府采购营商环境的通知》（皖财购〔2022〕556号）有关规定：</p> <p>本项目<u>（是）</u>专门面向中小企业， 中小企业参加政府采购活动，应当出具《中小企业声明函》。并对其真实性负责；供应商提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交。（响应供应商应根据工信部联企业[2011]300号文中行业划型标准如实填写。）</p> <p>2、根据财政部 司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号），监狱企业视同小型、微型企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业参加政府采购活动时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，不再提供《中小企业声明函》，不重复享受政策。</p> <p>3、根据财政部 民政部 中国残疾人联合会《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业。符合条件的</p>

		残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，提供141号文规定的《残疾人福利性单位声明函》，不再提供《中小企业声明函》。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。
21	落实节能环保政策	依据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》财库〔2019〕9号，采购人拟采购的产品属于政府采购节能产品、环境标志产品品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构应当依据国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。即给予获得证书的相关产品加分或作为不允许偏离的实质性要求。供应商应提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书及国家市场监督管理总局或中国政府采购网发布的参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构的名单，未提供的不享受加分或作为未实质性响应。对于未列入品目清单的产品类别，采购人可综合考虑节能、节水、环保、循环、低碳、再生、有机等因素，参考相关国家标准、行业标准或团体标准，在采购需求中提出相关绿色采购要求，促进绿色产品推广应用。
22	随成交公告一并公示的相关附件	<ol style="list-style-type: none"> 1. 项目采购文件； 2. 成交供应商响应的《主要成交标的承诺函》； 3. 被推荐供应商名单和推荐理由（适用于竞争性磋商采用书面推荐方式产生符合资格条件的潜在供应商的）（如有）； 4. 成交供应商为中小企业的，公告其《中小企业声明函》（如有）； 5. 成交供应商为残疾人福利性单位的，公告其《残疾人福利性单位声明函》（如有）； 6. 成交供应商为注册地在国家级贫困县域内物业公司的，

		公告注册所在县扶贫部门出具的聘用建档立卡贫困人员具体数量的证明（如有）。
23	不良信用记录查询渠道	<p>1、不良信用记录查询渠道如下（仅以下述渠道查询结果为准）：</p> <p>（1）失信被执行人：“信用中国”网（www.creditchina.gov.cn）、</p> <p>（2）重大税收违法案件当事人名单：“信用中国”网（www.creditchina.gov.cn）、</p> <p>（3）政府采购严重违法失信行为记录名单：“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）</p> <p>供应商在编制响应文件时可自行查询信用记录，按采购文件中的格式提供《供应商声明函》；</p> <p>2、联合体供应商，联合体任何一方存在上述不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。</p>
24	代理费用的收取标准和方式	分散采购项目：本项目代理费用按照采购代理合同约定收取，由采购人支付。
25	付款方式：	详见采购需求
26	签章要求	<p>1、磋商文件中要求签字的，应按文件要求签字或盖章。可采用数字证书的电子印章，也可签字后扫描上传。</p> <p>2、磋商文件中要求加盖供应商公章的，应加盖供应商数字证书的电子印章，也可加盖公章后扫描上传。</p>
27	履约补偿	<p>采购人应依法确定中标（成交）供应商，及时签订采购合同，自觉履行合同约定义务，及时组织履约验收。中标（成交）供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标（成交）候选人名单排序，确定第二中标（成交）供应商为中标（成交）供应商或重新开展采购活动。在政府采购合同中应明确约定违约责任条款，如有延期返还履约保证金、延期支付合同款项，或因采购人原因导致变更、中止或终止政府采购合同的，应依照合同约</p>

		定对供应商受到的损失予以赔偿或补偿。不按合同约定返还履约保证金、支付政府采购款项的，供应商可要求采购人按照合同约定予以赔偿或补偿，合同没有约定的，按照同期人民银行 LPR 支付逾期利息作为赔偿或补偿。对因政策变化等原因不能签订合同，造成企业合法利益受损的情形，采购人应与供应商充分协商，给予合理补偿。
28	政府采购电子保函	根据《安徽省财政厅关于推广使用政府采购电子保函业务的通知》（皖财购函（2023）257 号），为切实减轻企业现金流压力供应商可提供等额履约保证金保函和预付款保函，办理政府采购履约保证金缴纳及预付款业务（本项目如有）。供应商可在安徽省政府采购网“融资/保函”栏目，申请办理电子保函。
29	政采贷	根据《安徽省财政厅中国人民银行合肥中心支行关于推进政府采购线上合同信用融资工作的通知》（皖财购【2022】1053号）文件规定，本项目支持供应商运用政府采购合同进行信用融资（即政采贷），具体融资流程请登录安徽省政府采购网金融模块查询。采购人应在政府采购合同中或通过签订补充协议的方式与供应商约定唯一收款账户；因政采贷需要更改供应商收款账户的，采购人、融资机构、供应商三方应共同签订《政采贷收款账户变更备案表》（联系财政部门获取），其他任何情况下均不得更改上述唯一收款账户。
30	其他	投标人关于不见面开标的相关规定详见宣城市公共资源交易中心网（ http://ggzyjy.xuancheng.gov.cn ）-服务指南-服务规范-《宣城市公共资源交易不见面开标操作规定（试行）》
31	备注	供应商参与政府采购活动，应当诚信守法、公平竞争。如有以提供虚假材料（包括但不限于虚假承诺、虚假技术参数响应、虚假业绩、虚假证书、虚假检测报告等）、串通

		投标、隐瞒失信信息等谋取成交的行为，一经发现，将报 监督管理部门严肃查处。
32	清单和图纸获取方式：	链接： https://pan.baidu.com/s/1mUowZqv0fIr2Cz0ewy3 KGg?pwd=yu19 提取码：yu19

三、供应商须知

（一）总 则

1、制订及适用范围

1.1 本磋商采购文件是根据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等相关法律、法规制订。

1.2 本磋商采购文件仅适用于本次竞争性磋商采购所叙述的采购项目。

2、定义

2.1 工程：系指除货物和服务以外的建设工程采购，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建、装修、拆除、修缮等。

本采购文件所要求的证书、认证、资质，均应当是有权机构颁发，且在有效期内的。

2.2 采购代理机构：经批准设立的集中采购机构和按规定进行登记的其他采购代理机构。本次采购项目的采购代理机构具体为“供应商须知前附表”中规定。

2.3 采购人：是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。既本次采购项目的业主方。

2.4 供应商：是指向采购人提供服务的法人、其他组织或者自然人。分支机构不得参加政府采购活动，但银行、保险、石油石化、电力、电信等特殊行业除外。

3、合格的供应商

3.1 符合磋商公告中载明的资格要求。

3.2 符合本采购项目（或包）中的各项实质性要求。

3.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

3.4 除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

3.5 符合法律、法规的其他各项规定。

4. 现场考察

4.1 供应商自行决定是否对供货和服务现场及周围环境进行考察，以获取编制响应文件和签署合同所需的资料。考察现场的对象是以获取磋商文件的潜在供应商；考察现场的截止时间同磋商截止时间；如供应商须知前附表中无另行规定，其现场考察方式为自行考察。考察地点、联系人、联系方式等详见供应商须知前附表。

4.2 现场考察所发生的费用由供应商自行承担。供应商要求进行现场考察的，采购人应提供必要的支持。未到供货和服务现场实地考察的，签订合同时和履约过程中，不得以不完全了解现场情况为由，提出任何形式的增加合同价款或索赔的要求。

4.3 除有特殊要求，不再单独提供供货和服务现场环境、气候条件、公用设施等情况，供应商视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。

5、供应商参与磋商活动的费用

供应商自行承担与参加磋商采购活动有关的一切费用。

6 纪律

6.1 供应商的参与磋商应遵守各相关法律、法规和规章，如出现以下情形，按相关法律、法规处理：

《中华人民共和国政府采购法》规定的禁止情形：a.提供虚假材料谋取中标、成交的；b.采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；c.与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；d.向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；e.在招标采购过程中与采购人进行协商磋商的；f.拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

《中华人民共和国政府采购法实施条例》规定的禁止情形：a.向评标委员会、竞争性磋商小组或者磋商小组成员行贿或者提供其他不正当利益；b.中标或者成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；c.未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；d.将政府采购合同转包；e.提供假冒伪劣产品；f.擅自变更、中止或者终止政府采购合同。

6.2 《中华人民共和国政府采购法实施条例》规定采购人、采购代理机构、供应商有下列情形之一的，属于恶意串通，按规定追究法律责任：

- a.供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其投标文件或者响应文件；
- b.供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；
- c.供应商之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容；
- d.属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- e.供应商之间事先约定由某一特定供应商中标、成交；
- f.供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交；
- g.供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商中标、成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

6.3 依据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》规定，在评审过程中发现供应商有下列情

形之一的，视为供应商串通，其响应无效，并由竞争性磋商小组书面报告本级监督管理部门：

- a.不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- b.不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；
- c.不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- d.不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异；
- e.不同供应商的响应文件相互混装。

6.4 在确定成交供应商之前，供应商试图在投标文件审查、澄清、比较和评价时对竞争性磋商小组、采购人和代理机构施加任何影响都可能导致其响应无效。

7. 投标专用章的效力

磋商文件中明确要求签章的，供应商须按本须知中签章规定完成签章。在有授权文件（授权文件须放入响应文件中）表明投标专用章法律效力等同于供应商公章的情况下，可以加盖投标专用章，**否则将导致响应无效。**

8. 合同标的转包与分包

8.1 成交供应商不得向他人转包成交项目，也不得将成交项目向他人违法分包。

8.2 经采购人同意，成交供应商可以将成交项目的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成。接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包。如采购人允许分包，供应商根据采购项目的实际情况，拟在成交后将项目的非主体、非关键性工作交由他人完成的，应在响应文件中载明。

8.3 成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

(二) 磋商采购文件

9、磋商采购文件构成

9.1 磋商采购文件包括：

- a. 磋商公告
- b. 供应商须知前附表
- c. 供应商须知
- d. 采购需求
- e. 评审办法
- f. 采购合同
- g. 响应文件格式
- h. 质疑函范本

9.2 供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的内容。如果其响应文件没有满足磋商文件的有关要求，其风险由供应商自行承担。

10、磋商采购文件的更正

10.1 供应商可以要求采购人对磋商文件中的有关问题进行答疑、澄清。

10.2 供应商对磋商文件如有疑问（询问或质疑）或建议，应按“供应商须知前附表”中规定联系采购人、采购代理机构。

10.3 采购人、采购代理机构对受理（接受）的且需要做出磋商文件澄清修改的问题，将以更正公告的形式在采购公告中指定的网址公告答复，但不说明问题的来源。该更正是磋商文件不可缺少的组成部分，对参与采购活动的有关各方均具有约束力。供应商应主动登陆采购公告中指定网址查询该项目的相关更正公告。采购人、采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息引发的相关责任。

10.4 为使供应商有充分时间对磋商文件的修改部分进行研究（或其他原因），采购人可以决定延长响应文件提交截止日期。延长响应文件提交截止日期的通知将在指定的网址上发布，不再另行通知。

10.5 当磋商文件与磋商文件的更正公告就同一内容的表述不一致时，以最后发出的内容为准。

10.6 采购人、采购代理机构对受理（接受）的但无需要做出磋商文件修改的问题，只对问题来源进行回复，不再在指定网址公告。

（三）响应文件编制要求

11、响应文件的语言及度量衡单位

11.1 供应商的响应文件、以及供应商与采购人就磋商的所有往来函电，均须使用简体中文。

11.2 除磋商文件中另有规定外，响应文件所使用的度量衡均须采用法定计量单位。

12、磋商响应文件构成

12.1 响应文件是对磋商文件的实质性响应及承诺文件。

12.2 除注明供应商可自行制作格式或格式自理的，响应文件应使用磋商文件提供的格式。

12.3 供应商应仔细阅读磋商文件的所有内容，按照磋商文件中规定格式和顺序进行编制，如有需要，可以增加，作为响应文件的组成部分。

12.4 如果项目分有多个包，除供应商前附表须知中有另外规定，供应商可以参与其中的一个或几个包的磋商，以包为单位分别编制响应文件。

12.5 供应商对其响应文件中的各项内容负责。供应商一旦成交，其响应文件将作为合同的重要组成部分。

13、签章要求

13.1 磋商文件中要求签字的，应按文件要求签字或盖章。可采用数字证书的电子印章，也可签字后扫描上传。

13.2 磋商文件中要求加盖供应商公章的，应加盖供应商数字证书的电子印章，也可加盖供应商公章后扫描上传。

14、磋商报价

14.1 投标报价不得高于磋商文件（公告）列明的控制价、项目预算。

14.2 供应商的报价应包含所投所投服务、保险、税费、利润和交付后约定期限内免费维保、培训等工作所发生的一切应有费用。报价为签订合同的依据。

14.3 供应商应按磋商文件要求在磋商文件中注明拟提供服务的单价明细和总价。

14.4 除磋商文件另有规定，报价可精确到小数点后两位，如超出两位，按照四舍五入方式计算至小数点后两位。

14.5 除特别要求，每个项目（或每个包）只允许有一个方案、一个报价。否则，多方案、多报价的投标书将作为无效标处理。

15、报价的货币

人民币。

16、响应内容填写及说明

16.1 响应文件须对磋商文件载明的资格、服务、技术、商务、报价等全部要求和条件做出实质性和完整的响应，其中关于服务、技术、商务部分的响应，要注明详细的响应内容并提供采购文件所要求的相应证明材料，如仅填写“响应”“满足”而无详细的响应内容或未按要求提供的相应证明材料，将导致投标无效。

16.2 供应商应在响应文件中提交磋商文件要求的所有服务符合磋商文件规定的证明文件（可以是手册、图纸和资料等），并作为其响应文件的一部分。包括：服务主要内容的详细描述等。

16.3 响应文件应字迹清楚、编排有序、内容齐全、不得涂改或增删。如有错漏处必须修改，应在修改处由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖供应商电子签章（或公章）。

16.4 如果响应文件中附有外文资料，供应商必须把这些外文资料准确、完整地翻译成中文。对于关键性的证明文件，供应商应该提供与英文内容相同、且由同一人签署（或盖章）的中文原件，或经国内公证部门公证的中文翻译件。

17、磋商有效期

17.1 磋商有效期在“供应商须知前附表”中有明确的规定。

17.2 在特殊情况下，采购人或采购代理机构可于原磋商有效期满之前，向供应商提出延长磋商有效期的要求。延长磋商有效期的要求将被刊登在指定的网站上。

17.3 供应商可以书面形式拒绝采购人或采购代理机构的这种要求。如在规定的时间内未提出书面意见表示拒绝，将视为同意延长磋商有效期。

（四）磋商响应文件的加密、提交、撤回

18、响应文件的加密

供应商应使用经交易系统认可的电子商务认证授权机构（CA 认证中心）颁发的数字证书（CA）对其电子响应文件认证并加密，未按要求认证并加密的响应文件，不予受理。

19、响应文件的提交

响应文件的提交是指供应商通过交易系统在**响应文件提交截止时间之前**完成加密电子响应文件的上传。除磋商文件另有规定外，供应商所提交的响应文件不予退还。

20、响应文件的修改和撤回

在响应文件提交截止时间前，供应商可以修改和撤回，修改和撤回后的响应文件可以重新提交。

（五）采购程序

21、开标

21.1 采购人或采购代理机构按磋商文件规定的时间、地点组织开标。采购人代表及有关工作人员参加，监管部门可视情况参加。

21.2 开标会议由采购代理机构项目负责人主持。开标会议上将当众公布供应商名称和磋商文件规定的需要宣布的其他内容。

21.3 供应商应携最终生成加密响应文件的数字证书（CA）按磋商文件规定的时间（**时间以系统时间为准**）、地点参加开标，在响应文件解密环节进行供应商解密。**供应商未参加开标的，视同认可开标结果。**

21.4 开标会结束后，参与开标的供应商代表预留的联系电话应保持畅通，若接到项目负责人通知需要询标的，须联系供应商法定代表人或其授权委托人携其身份证明文件在 20 分钟之内参与询标。**供应商未按规定参与询标的，竞争性磋商小组将作出不利于供应商的评审。**

22、评审

22.1 评审工作由磋商小组进行，磋商小组由采购人代表和评审专家共 3 人以上单数组成，采

购人可以在评审前说明项目背景和采购需求，说明内容不得含有歧视性、倾向性意见，不得超出磋商文件所述范围。

22.2 采购人或采购代理机构在响应文件提交截止时间后至评审结束前应查询供应商的信用记录并将查询结果反馈给磋商小组。供应商存在不良信用记录的，不得推荐为成交候选供应商，不得确定为成交供应商，响应无效。

22.2.1 不良信用记录是指：（1）供应商被人民法院列入失信被执行人；（2）供应商被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单；（3）供应商被政府采购监管部门列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

以联合体形式报价的，联合体任何成员存在以上不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录，响应无效。

22.2.2 信用信息查询渠道：（1）失信被执行人：“信用中国”网（www.creditchina.gov.cn）、（2）重大税收违法案件当事人名单：“信用中国”网（www.creditchina.gov.cn）、（3）政府采购严重违法失信行为记录名单：“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）。

22.2.3 信用信息记录方式：采购人或采购代理机构应按信用记录查询渠道查询，将查询结果打印、签字并存入政府采购档案。供应商不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。

在本采购文件规定的查询时间之外，网站信息发生的任何变更均不作为评审依据。 供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为评审依据。

22.3磋商小组在采购活动过程中应当履行下列职责：

- a. 确认磋商文件；
- b. 从符合相应资格条件的供应商名单中确定不少于3家的供应商参加磋商；
- c. 审查供应商的响应文件并作出评价；确定成交候选人名单，以及根据采购人委托直接确定成交供应商；
- d. 对于响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，竞争性磋商小组应当以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正；供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。供应商的澄清、说明或者补正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容；

- e. 编写评审报告；
- f. 告知采购人、采购代理机构在评审过程中发现的供应商的违法违规行为。

22.4 竞争性磋商小组成员应当履行下列义务：

- a. 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；
- b. 根据磋商文件的规定独立进行评审，对个人的评审意见承担法律责任；
- c. 完成评审报告；
- d. 配合采购人、采购代理机构答复供应商提出的质疑；
- e. 配合财政部门的投诉处理和监督检查工作。

22.5 响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- a. 响应文件中开标一览表（报价表）内容与响应文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- b. 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- c. 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；
- d. 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价须经供应商以书面形式加盖供应商公章或由法定代表人或其授权委托人签字确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应文件无效。

22.6 竞争性磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，竞争性磋商小组应当将其作为无效响应处理。

23、磋商采购活动终止情形及响应文件无效情形

23.1 出现下列情形之一的，本项目磋商采购活动终止，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- a. 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- b. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- c. 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的，但财库【2014】214 号办法第三条第四项及财库【2015】124 号规定情形除外。

23.2 供应商存在下列情况之一的，其响应文件无效：

- a. 响应文件未按照磋商文件要求签署、盖章的；
- b. 不符合磋商文件中规定的资格要求的；
- c. 响应文件出现重大偏差，未对磋商文件进行实质性和完整响应的；
- d. 报价超过磋商文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- e. 响应文件含有采购人不能接收的附加条件的；
- f. 法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。

24、二次采购

24.1 项目终止后，采购人可能发布二次公告，进行二次采购。

24.2 二次采购可能调整前次采购的各项规定及要求，包括采购方式、项目预算、供应商资格、付款方式、采购需求、评审办法等。供应商参与二次采购，应及时获取二次采购文件，以二次采购文件为依据，编制二次响应文件。

24.3 前款所述“二次”，系指项目终止后的重新公告及采购，并不仅限于项目的第二次公告及采购。

（六）授予合同

25、确定成交供应商及合同的签订与争议处理

☒25.1 采购人授权磋商小组将排名第一的成交候选人确定为成交供应商。

☐25.2 采购人按照评审报告中推荐的成交候选人顺序确定成交供应商。

25.3 采购人将在指定网址发布成交公告。

25.4 成交公告发布后，采购人将向成交供应商发放成交通知书。成交供应商应按规定及时领取成交通知书。

25.5 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 7 个工作日内，按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同（因供应商自身原因导致无法签订的除外）。

25.6 采购合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商解决不成的，提交仲裁委员会仲裁或法院裁决。

26、履约保证金

26.1 本项目免收履约保证金。

27、成交通知书的领取

27.1 成交供应商确定后,采购人将在“指定网站”发布成交公告，同时通过“宣城市公共服务平台-电子交易系统”向成交供应商发出电子成交通知书。成交供应商登录交易系统-点击【采

购业务】-【中标通知书】自行打印。

27.2 除不可抗力等因素外，成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交供应商拒绝签订政府采购合同的，应当承担相应的法律责任。

成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按照《政府采购非招标采购方式管理办法》规定的原则确定其他供应商作为成交供应商并签订政府采购合同，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

28、代理费用的收取标准和方式

28.1 集中采购项目：无；

28.2 分散采购项目：按供应商须知前附表中规定。

（七）提出质疑

29、质疑

29.1 提出质疑的供应商（以下简称质疑供应商）应当是参与本项目采购活动的供应商。潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑。

29.2 质疑供应商认为采购文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，向采购人、采购代理机构提出质疑。

29.3 质疑材料的接受详见《供应商须知前附表》；质疑材料格式详见第八章《质疑函范本》。

29.4 质疑实行实名制，依照《质疑函范本》编制，须内容要素齐全；应当有具体的事项及根据，不得进行虚假、恶意质疑，扰乱公共资源交易活动的正常工作秩序。

29.5 质疑供应商对采购文件、采购过程、成交结果的质疑，应当在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

29.6 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函包括下列内容：

- a. 质疑供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- b. 质疑项目的名称、编号，包别号（如有）；
- c. 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- d. 事实依据；
- e. 必要的法律依据；
- f. 提出质疑的日期。

29.7 质疑供应商可以委托代理人进行质疑。代理人提出质疑的，应当提交质疑供应商签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

29.8 质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

29.9 有下列情形之一的，不予受理：

- a. 提起质疑的主体不是参与该政府采购项目活动的供应商；
- b. 提起质疑的时间超过规定时限的；
- c. 质疑材料不完整或有误的；
- d. 质疑事项含有主观猜测等内容且未提供有效线索、难以查证的；
- e. 对其他投标供应商的投标文件详细内容质疑，无法提供合法来源渠道的；
- f. 质疑事项已进入投诉处理、行政复议或行政诉讼程序的。

29.10 经审查符合质疑条件的，自收到质疑之日起即为受理。采购人、采购代理机构将在质疑受理后 7 个工作日内作出答复或相关处理决定（需要检验、检测、鉴定、专家评审的，所需时间不计算在内），并以书面形式通知质疑人，答复的内容不得涉及商业秘密。

29.11 质疑供应商在答复期满前撤回质疑的，应由法定代表人或授权代表人签字确认，采购人、采购代理机构即终止质疑处理程序。质疑供应商不得以同一理由再次提出质疑。

29.12 质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或采购人、采购代理机构未在规定时间内做出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向监督管理部门提起投诉。

29.13 质疑人有下列情形之一的，属于虚假、恶意质疑，将报监督管理部门予以处理。

- a. 捏造事实；
- b. 提供虚假材料；
- c. 以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问，质疑供应商无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料。

（八） 未尽事宜

按政府采购法律法规的规定执行。

四、采 购 需 求

（以下采购需求部分由采购人：广德市杨滩镇人民政府 提供并负责解释）

前注：

1、本采购需求中提出的服务方案仅为参考，如无明确限制，供应商可以进行优化，提供满足采购人实际需要的更优服务方案，且此方案须经评审委员会评审认可；

2、供应商应自行勘察项目现场，如供应商因未及时勘察现场而导致的报价缺项漏项废标、或成交后无法完工，供应商自行承担一切后果；

3、如对本磋商文件有任何疑问或澄清要求，请按本磋商文件“供应商须知前附表”中约定方式联系，或接受答疑截止时间前联系采购人和代理机构，否则视同理解和接受，供应商对采购文件、采购过程、成交结果的质疑，应当在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

（一）项目介绍（施工范围）：本项目主要内容为地面铺装、绿化栽植等。

（二）服务（施工）需求一览表及主要指标参数要求：

工程量清单控制价编制说明

一、工程概况

杨滩镇杨树桥省级和美乡村建设项目，地面铺装、绿化栽植等。

二、编制依据

1、2018 版安徽省建设工程计价依据《安徽省建设工程工程量清单计价办法（市政、园林工程）》及《安徽省建设工程费用定额》、《安徽省建设工程施工机械台班费用编制规则》、《安徽省建设工程计价定额（公用册）》、《安徽省建筑工程计价定额》、《安徽省装饰装修工程计价定额》、《安徽省安装工程计价定额》。

2、招标人提供的“杨滩镇杨树桥省级和美乡村建设项目”施工图纸。

3、现行相关工程施工规范及工程验收规范。

4、材料依据 2024 年 3 月份《宣城工程造价》及广德当前市场价（投标人自行考虑）。

- 5、税金执行安徽省工程造价管理总站的造价【2019】7号文件。
- 6、不可竞争费执行安徽省工程造价管理总站的造价【2021】42号文件。
- 7、人工费调整执行安徽省住房和城乡建设厅“建标【2021】46号”文件的相关规定。

三、工程量说明

- 1、地面花岗岩、扁平河卵石铺装图纸中 200 厚碎石垫层+150 厚 C20 混凝土垫层更改为 100 厚碎石垫层+100 厚 C20 混凝土垫层；
- 2、地面透水砖铺装图纸中 150 厚碎石垫层+100 厚 C20 混凝土垫层更改为 100 厚碎石垫层+100 厚 C20 混凝土垫层；
- 3、地面塑胶铺装图纸中 150 厚碎石垫层+150 厚 C20 混凝土垫层更改为 100 厚碎石垫层+150 厚 C20 混凝土垫层；
- 4、防腐木铺装图纸中 150 厚天然级配砂石垫层+100 厚 C15 混凝土垫层更改为 100 厚天然级配砂石垫层+100 厚 C15 混凝土垫层；
- 5、植草砖、透水砖停车位改为混凝土停车位；
- 6、混凝土压膜图纸中 150 厚碎石垫层+100 厚 C20 混凝土垫层更改为 100 厚碎石垫层+100 厚 C20 混凝土垫层；
- 7、矮墙垫层均改为 100 厚 C20 混凝土垫层+100 厚碎石垫层；
- 8、墙绘面积改为 300m²；
- 9、健身器材及篮球场地面面层取消；
- 10、篮球架、健身器材取消；
- 11、文化长廊地面铺装中透水砖改为卵石园路；
- 12、暂列金 220000 元不计取税金；
- 13、垃圾桶、垃圾池、垃圾亭等取消不做；
- 14、分部分项工程量清单中的工程量是按实物净量计算的，一切损耗均应在综合单价内；
- 15、未尽事宜，详见清单。

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 1 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	001	生态停车位								
1	010101001002	平整场地	1、场地平整 2、部位：生态停车位	m2	402.700					
2	040202011002	碎石	1、碎石垫层 2、厚度：10cm 3、部位：地面铺装 4、详见施工图纸	m2	367.600					
3	040203007012	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30 自拌混凝土道路（含模板） 2、厚度：15cm 3、道路刻痕 4、道路养护 5、道路切缝 6、部位：停车位	m2	367.600					
4	040204004001	安砌侧石	1、安砌花岗岩侧石 2、C15 混凝土垫层 3、部位：生态停车位 4、详见施工图纸	m	117.000					
		分部小计								
	002	茶憩驿站								
5	040203007006	水泥混凝土	1、100 厚混凝土压膜地坪（仿 600*600 荔枝面芝麻灰花岗岩、仿 600*300 荔枝面芝麻黑花岗岩收边） 2、100 厚 C20 混凝土垫层（现状为混凝土地面，不计） 3、100 厚碎石垫层（现状为混凝土地面，不计） 4、素土夯实（现状为混凝土地面，不计） 5、部位：混凝土压膜地面 6、详见施工图纸	m2	418.130					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 2 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
6	040101001001	挖一般土方	1、土方开挖 2、部位：400 宽种植池 3、详见施工图纸	m3	12.630					
7	040103001001	回填方	1、土方回填 2、就地回填	m3	5.000					
8	040103002001	余方弃置	1、土方外运 2、运距：投标人自行考虑	m3	7.630					
9	010401001001	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 混凝土实心砖 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑 3、部位：400 宽种植池 4、详见施工图纸	m3	6.270					
10	WB010401015001	墙基防潮层	1、基础防潮层 2、20 厚防水砂浆防潮层 3、部位：400 宽种植池 4、详见施工图纸	m2	6.740					
11	011203001001	零星项目一般抹灰	1、20 厚 1:2.5 水泥砂浆抹灰，内掺 5%防水剂 2、部位：400 宽种植池 3、详见施工图纸	m2	28.240					
12	011204001001	石材墙面	1、370*300*30 厚荔枝面黄锈石花岗岩 2、部位：400 宽种植池侧面 3、详见施工图纸	m2	6.740					
13	011102001001	石材楼地面	1、600*400*80 厚光面芝麻黑花岗岩，倒角面同为光面 2、部位：400 宽种植池顶面 3、详见施工图纸	m2	7.300					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 3 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
14	011503001001	仿竹篱笆	1、仿竹篱笆护栏 2、立柱高约 80cm，立柱 Φ51*2 3、含基础、土方等 4、详见施工图纸	m	143.000					
15	ZB040101001003	石磨石碾	1、石磨石碾小品 2、详见施工图纸	套	1.000					
16	ZB040101001004	树根小品	1、树根小品 2、详见施工图纸	套	1.000					
17	040204004002	石磨侧石	1、石磨侧石 2、含基础、土方等 3、详见施工图纸	m	56.100					
18	ZB040101001005	成品秋千	1、成品防腐木秋千 2、详见施工图纸	套	1.000					
19	ZB040101001006	现状围墙改造	1、现状围墙改造 2、具体根据业主要求	项	1.000					
		分部小计								
	003	特色景墙								
20	010101001004	平整场地	1、场地平整 2、部位：特色景墙	m ²	3.470					
21	040101001002	挖一般土方	1、土方开挖 2、部位：特色景墙 3、详见施工图纸	m ³	2.080					
22	010404001001	基础垫层	1、100 厚 C15 混凝土垫层 （含模板） 2、部位：特色景墙 3、详见施工图纸	m ³	0.200					
23	010501003001	独立基础	1、C25 混凝土基础（含模板） 2、部位：特色景墙 3、详见施工图纸	m ³	0.210					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 4 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
24	010503001001	基础梁	1、C25 混凝土基础梁 2、部位：特色景墙 3、详见施工图纸	m3	0.220					
25	01051500	现浇构件钢筋		t	0.500					
26	010504001001	直形墙	1、C25 混凝土墙（含模板） 2、部位：特色景墙 3、详见施工图纸	m3	0.270					
27	011203001002	零星项目一般抹灰	1、20 厚 1:2.5 水泥砂浆抹灰 2、部位：特色景墙 3、详见施工图纸	m2	5.500					
28	WB011406001001	外墙真石漆	1、米白色真石漆 2、详见施工图纸	m2	5.500					
29	ZB040101001007	铁艺造型	1、铁艺造型 2、8 厚镂空镀锌钢板，外刷中灰色氟碳漆 3、定制 2 厚 304#不锈钢鱼形图案，光面 4、含预埋线管、预埋件、C20 细石混凝土保护 5、部位：特色景墙 6、详见施工图纸	项	1.000					
		分部小计								
	004	宅间游园								
30	010101001005	平整场地	1、场地平整 2、部位：铺装地面	m2	27.540					
31	040202011004	碎石	1、碎石垫层 2、厚度：10cm 3、部位：地面铺装 4、详见施工图纸	m2	27.540					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 5 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
32	040204002031	铺装地面	1、600*300*50 厚水泥仿老石板（荔枝面） 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3、100 厚 C20 混凝土垫层 4、100 厚碎石垫层（另行计算） 5、素土夯实（夯实系数 ≥ 0.93 ） 6、部位：地面铺装 7、详见施工图纸	m ²	11.200					
33	040204002012	花岗岩地面	1、600*600*30 厚荔枝面芝麻灰花岗岩 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3、100 厚 C20 混凝土垫层 4、100 厚碎石垫层（另行计算） 5、素土夯实（夯实系数 ≥ 0.93 ） 6、部位：地面铺装 7、详见施工图纸	m ²	13.540					
34	040204002013	花岗岩地面	1、600*300*30 厚荔枝面芝麻黑花岗岩收边 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3、100 厚 C20 混凝土垫层 4、100 厚碎石垫层（另行计算） 5、素土夯实（夯实系数 ≥ 0.93 ） 6、部位：地面铺装 7、详见施工图纸	m ²	2.800					
35	050305006002	石桌石凳	1、石桌石凳 2、详见施工图纸	套	2.000					
		分部小计								
	005	桐河驿站标识牌								

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 6 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
36	040203007007	水泥混凝土	1、100 厚混凝土压膜地坪（仿 300-600 不规则块石） 2、100 厚 C20 混凝土垫层（现状为混凝土地面，不计） 3、100 厚碎石垫层（现状为混凝土地面，不计） 4、素土夯实（现状为混凝土地面，不计） 5、部位：混凝土压膜地面 6、详见施工图纸	m2	74.740					
37	040203007008	水泥混凝土	1、100 厚混凝土压膜地坪（仿 600*300 荔枝面芝麻黑花岗岩收边） 2、100 厚 C20 混凝土垫层（现状为混凝土地面，不计） 3、100 厚碎石垫层（现状为混凝土地面，不计） 4、素土夯实（现状为混凝土地面，不计） 5、部位：混凝土压膜地面 6、详见施工图纸	m2	11.460					
38	ZB040101001008	标识牌	1、标识牌（含基础等） 2、详见施工图纸	项	1.000					
		分部小计								
	006	健身广场								
39	010101001007	平整场地	1、场地平整 2、部位：铺装地面	m2	275.330					
40	040202011006	碎石	1、碎石垫层 2、厚度：10cm 3、部位：地面铺装 4、详见施工图纸	m2	275.330					

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件 V10.0 安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 7 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
41	040203007009	水泥混凝土	1、压膜地坪（仿 600*300 荔枝面芝麻白花岗岩、仿 600*300 荔枝面芝麻黑花岗岩收边、仿 600*600 荔枝面芝麻灰花岗岩等） 2、120 厚 C20 混凝土垫层 3、100 厚碎石垫层（另行计算） 4、素土夯实（夯实系数 ≥ 0.93 ） 5、部位：混凝土压膜地面 6、详见施工图纸	m ²	275.330					
42	040101001003	挖一般土方	1、土方开挖 2、部位：篮球场排水沟 3、详见施工图纸	m ³	24.670					
43	040103001002	回填方	1、土方回填 2、就地回填 3、部位：篮球场排水沟	m ³	6.420					
44	040103002002	余方弃置	1、土方外运 2、运距：投标人自行考虑 3、部位：篮球场排水沟	m ³	18.250					
45	010101001008	平整场地	1、场地平整 2、部位：篮球场	m ²	210.000					
46	040202011007	碎石	1、碎石垫层 2、厚度：10cm 3、部位：篮球场 4、详见施工图纸	m ²	210.000					
47	011103002002	篮球场地面	1、150 厚 C25 砼 2、100 厚级配碎石垫层（另行计算） 3、素土夯实，90%<压实度<93% 4、部位：篮球场	m ²	210.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 8 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
48	040205006001	标线	1、标线 2、部位：篮球场	项	1.000					
49	010404001002	基础垫层	1、100 厚 C15 混凝土垫层（含模板） 2、部位：篮球场排水沟垫层 3、详见施工图纸	m3	3.800					
50	010507003001	地沟、电缆沟	1、C20 混凝土排水沟（含模板） 2、厚度：100mm 3、部位：篮球场排水沟沟壁及沟底 4、详见施工图纸	m3	7.420					
51	011203001003	零星项目一般抹灰	1、20 厚 1:2.5 防水砂浆抹灰 2、部位：篮球场排水沟内壁及底 3、详见施工图纸	m2	67.160					
52	040402016001	沟道盖板	1、材质：复合材料雨水篦子 2、规格尺寸：400*600*40mm 3、部位：篮球场排水沟盖板 4、详见施工图纸	m	58.400					
		分部小计								
	007	文化广场								
53	010101001009	平整场地	1、场地平整 2、部位：铺装地面	m2	587.030					
54	040202011008	碎石	1、碎石垫层 2、厚度：10cm 3、部位：地面铺装 4、详见施工图纸	m2	587.030					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 9 页 共 29 页

[illegible]

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称: 节点建设

标段:

第 10 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
58	040204002022	花岗岩地面	1、600*300*30 厚荔枝面芝麻黑花岗岩收边 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3、100 厚 C20 混凝土垫层 4、100 厚碎石垫层(另行计算) 5、素土夯实(夯实系数 ≥ 0.93) 6、部位: 地面铺装 7、详见施工图纸	m ²	64.900					
59	040203007001	水泥混凝土	1、压膜地坪(仿花岗岩压膜) 2、120 厚 C20 混凝土垫层 3、100 厚碎石垫层(另行计算) 4、素土夯实(夯实系数 ≥ 0.93) 5、部位: 混凝土压膜地面 6、详见施工图纸	m ²	164.860					
60	040204004003	安砌侧石	1、200*200*150 厚光面芝麻黑花岗岩 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层 3、100 厚 C20 砼垫层 4、100 厚碎石垫层(另行计算) 5、素土夯实(夯实度大于 95%) 6、部位: 200 宽树池 7、详见施工图纸	m	51.200					
61	040101001004	挖一般土方	1、土方开挖 2、部位: 文化长廊 3、详见施工图纸	m ³	29.960					
62	040103001003	回填方	1、土方回填 2、就地回填 3、部位: 文化长廊	m ³	18.380					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 11 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
63	040103002003	余方弃置	1、土方外运 2、运距：投标人自行考虑 3、部位：文化长廊	m3	11.580					
64	010101001010	平整场地	1、场地平整 2、部位：文化长廊	m2	63.320					
65	010404001003	基础垫层	1、碎石垫层 2、部位：文化长廊 3、详见施工图纸	m3	4.020					
66	010404001004	基础垫层	1、100 厚 C15 混凝土垫层（含模板） 2、部位：文化长廊垫层 3、详见施工图纸	m3	1.480					
67	010501003003	独立基础	1、C25 混凝土基础（含模板） 2、部位：文化长廊 3、详见施工图纸	m3	1.770					
68	010502001001	矩形柱	1、C25 混凝土立柱（含模板） 2、周长 1.6m 以内 3、部位：文化长廊 4、详见施工图纸	m3	3.430					
69	010503001003	基础梁	1、C25 混凝土基础梁 2、部位：文化长廊 3、详见施工图纸	m3	1.330					
70	01051500	现浇构件钢筋		t	0.709					
71	010401001002	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 灰砂砖砌体 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑 3、部位：文化长廊 4、详见施工图纸	m3	1.400					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 12 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
72	011203001004	零星项目一般抹灰	1、20 厚 1:2.5 水泥砂浆抹灰 2、部位：文化长廊 3、详见施工图纸	m ²	5.880					
73	011204001002	石材墙面	1、300*300*50 芝麻白光面花岗岩 2、水泥砂浆粘结层 3、部位：文化长廊 4、详见施工图纸	m ²	37.460					
74	011204003001	块料墙面	1、200*100*20 青砖贴面 2、水泥砂浆粘结层 3、部位：文化长廊 4、详见施工图纸	m ²	40.610					
75	040202011009	碎石	1、碎石垫层 2、厚度：10cm 3、部位：地面铺装 4、详见施工图纸	m ²	63.330					
76	040204002026	花岗岩地面	1、块径 200~600X30 厚荔枝面芝麻灰花岗岩碎拼 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3、100 厚 C20 混凝土垫层 4、100 厚碎石垫层（另行计算） 5、素土夯实（夯实系数≥0.93） 6、部位：文化长廊地面铺装 7、详见施工图纸	m ²	52.410					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 13 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
77	040204002028	花岗岩地面	1、600*300*30 荔枝面芝麻黑花岗岩收边 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3、100 厚 C20 混凝土垫层 4、100 厚碎石垫层（另行计算） 5、素土夯实（夯实系数 ≥ 0.93 ） 6、部位：文化长廊地面铺装 7、详见施工图纸	m ²	10.920					
78	ZB040101001011	坐凳	1、防腐木坐凳 2、50*50*3 方钢龙骨 3、420*95*50 樟子松防腐木凳面 4、30*30*3 方钢靠背，木纹漆饰面；80*80*3 方钢靠背，木纹漆饰面 5、中间立柱支撑及面层花岗岩贴面（另计） 6、部位：文化长廊 7、详见施工图纸	m	19.200					
79	ZB040101001012	长廊顶面格栅	1、长廊顶面格栅 2、150*150 樟子松防腐木立柱 3、150*100 樟子松防腐木梁 4、200*50 樟子松防腐木 5、含预埋件等 6、部位：文化长廊 7、详见施工图纸	m ²	64.240					
80	050305006003	石桌石凳	1、石桌石凳 2、详见施工图纸	套	4.000					
81	ZB040101001087	塑钢长凳	1、1500*600*450 镀锌钢+塑木成品坐凳 2、详见施工图纸	套	6.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 14 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
82	011503002001	仿木栏杆	1、仿木栏杆(含基础、浆砌石修复、预埋件等) 2、150*150 无机高分子仿木构件 3、90*90 无机高分子仿木构件 4、50*50 无机高分子仿木构件 5、部位：仿木栏杆 6、详见施工图纸	m	45.200					
		分部小计								
	008	混凝土路加铺沥青（3 米宽加铺沥青，230m；2.5 米宽改 3.5m 宽，250m）								
83	010101001013	平整场地	1、场地平整 2、部位：混凝土路加铺沥青基础	m2	375.000					
84	040202013001	宕渣	1、200 厚宕渣垫层 2、素土夯实，压实系数≥0.93 3、部位：混凝土路加铺沥青基础加宽 4、详见施工图纸	m2	375.000					
85	040203007003	水泥混凝土	1、200 厚 C20 混凝土基层（含模板） 2、道路养护、切缝 3、部位：混凝土路加铺沥青基础加宽 4、详见施工图纸	m2	250.000					
86	040203006001	沥青混凝土	1、40 厚 SBS 改性沥青混凝土 AC-13（玄武岩） 2、喷洒乳化沥青油粘层 0.3~0.5L/m2 3、混凝土路加铺沥青 4、详见施工图纸	m2	1565.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 15 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
87	040901008001	植筋	1、植筋 2、规格：Φ14 钢筋植筋@600 3、部位：新旧混凝土垫层交接处 4、详见施工图纸	t	0.678					
88	WB040202025001	贴防裂贴	1、防裂贴 2、部位：道路切缝处及新老道路交接处 3、详见施工图纸	m ²	404.500					
		分部小计								
	009	其他地面								
89	010101001011	平整场地	1、场地平整	m ²	1661.210					
90	040202011011	碎石	1、碎石垫层 2、厚度：10cm 3、部位：混凝土压膜地面 4、详见施工图纸	m ²	1661.210					
91	040203007002	水泥混凝土	1、压膜地坪（仿花岗岩压膜） 2、150 厚 C20 混凝土垫层 3、100 厚碎石垫层（另行计算） 4、素土夯实（夯实系数≥0.93） 5、部位：混凝土压膜地面 6、详见施工图纸	m ²	1361.210					
92	040203007005	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30 自拌混凝土道路（含模板） 2、厚度：15cm 3、道路刻痕 4、道路养护 5、道路切缝	m ²	300.000					
93	041001001001	拆除路面	1、机械拆除混凝土路面（无筋） 2、厚度：10cm	m ²	200.000					
94	040103002007	余方弃置	1、破除混凝土块外运 2、运距：投标人自行考虑	m ³	20.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 16 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
95	040203007004	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C25 混凝土面层（自拌） 2、路面刻痕、养生 3、厚度：10cm 4、部位：原破除主道路修复 5、详见施工图纸	m2	200.000					
		分部小计								
	010	墙绘								
96	011201001001	墙面一般抹灰	1、墙面抹灰 2、20 厚 1:3 水泥砂浆抹灰	m2	700.000					
97	011406003001	满刮腻子	1、外墙腻子两遍	m2	500.000					
98	011406001001	抹灰面油漆	1、墙绘 2、材料：丙烯 3、详见施工图纸	m2	300.000					
99	WB011701009001	工具式脚手架		m2	700.000					
		分部小计								
	011	五小园矮墙一（暂定 200m）								
100	010101001014	平整场地	1、场地平整 2、部位：青砖矮墙	m2	128.000					
101	040101001005	挖一般土方	1、土方开挖 2、部位：青砖矮墙 3、详见施工图纸	m3	60.160					
102	040103001004	回填方	1、土方回填 2、就地回填 3、部位：青砖矮墙	m3	30.400					
103	040103002004	余方弃置	1、土方外运 2、运距：投标人自行考虑 3、部位：青砖矮墙	m3	29.760					
104	010404001005	基础垫层	1、碎石垫层 2、部位：青砖矮墙 3、厚度：10cm 4、详见施工图纸	m3	12.800					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 17 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
105	010404001006	基础垫层	1、100 厚 C20 混凝土垫层（含模板） 2、部位：青砖矮墙 3、详见施工图纸	m3	8.800					
106	010401001003	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：本地青砖 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑 3、部位：青砖矮墙 4、详见施工图纸	m3	8.160					
107	010401003001	矮墙	1、砖品种、规格、强度级：本地青砖花墙 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑 3、规格：墙厚：120mm；高出地面 720mm 左右 4、部位：青砖矮墙 5、详见施工图纸	m	200.000					
		分部小计								
	012	五小园矮墙二（暂定 200m）								
108	010101001015	平整场地	1、场地平整 2、部位：青砖矮墙	m2	112.000					
109	040101001006	挖一般土方	1、土方开挖 2、部位：青砖矮墙 3、详见施工图纸	m3	42.560					
110	040103001005	回填方	1、土方回填 2、就地回填 3、部位：青砖矮墙	m3	8.640					
111	040103002005	余方弃置	1、土方外运 2、运距：投标人自行考虑 3、部位：青砖矮墙	m3	33.920					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 18 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
112	010404001007	基础垫层	1、碎石垫层 2、部位：青砖矮墙 3、厚度：10cm 4、详见施工图纸	m3	11.200					
113	010404001008	基础垫层	1、100 厚 C20 混凝土垫层（含模板） 2、部位：青砖矮墙 3、详见施工图纸	m3	11.200					
114	010401001004	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：本地青砖 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑 3、部位：青砖矮墙 4、详见施工图纸	m3	11.520					
115	010401003002	矮墙	1、砖品种、规格、强度级：本地青砖花墙（内部嵌瓦片） 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑 3、规格：墙厚：240mm；高出地面 480mm 左右 4、部位：青砖矮墙 5、详见施工图纸	m	200.000					
		分部小计								
	013	五小园矮墙三（暂定 200m）								
116	010101001016	平整场地	1、场地平整 2、部位：青砖矮墙	m2	112.000					
117	040101001007	挖一般土方	1、土方开挖 2、部位：青砖矮墙 3、详见施工图纸	m3	48.160					
118	040103001006	回填方	1、土方回填 2、就地回填 3、部位：青砖矮墙	m3	14.240					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 19 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
119	040103002006	余方弃置	1、土方外运 2、运距：投标人自行考虑 3、部位：青砖矮墙	m3	33.920					
120	010404001009	基础垫层	1、碎石垫层 2、部位：青砖矮墙 3、厚度：10cm 4、详见施工图纸	m3	11.200					
121	010404001010	基础垫层	1、100 厚 C20 混凝土垫层（含模板） 2、部位：青砖矮墙 3、详见施工图纸	m3	11.200					
122	010401001005	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：本地青砖 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑 3、部位：青砖矮墙 4、详见施工图纸	m3	11.520					
123	010401003003	矮墙	1、砖品种、规格、强度级：本地青砖花墙（内部嵌瓦片、灰色筒板瓦塑灰脊压顶） 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑 3、规格：墙厚：240mm；高出地面 740mm 左右 4、部位：青砖矮墙 5、详见施工图纸	m	200.000					
		分部小计								
	014	排水沟、明沟								
124	040101005001	挖淤泥、流砂	1、沟渠贯通 2、详见施工图纸	m3	300.000					
125	040103002008	余方弃置	1、废弃料品种：淤泥外运 2、运距：投标人自行考虑	m3	300.000					

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件 V10.0 安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 20 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
126	040101001008	挖一般土方	1、土方开挖 2、部位：排水沟 3、详见施工图纸	m3	37.000					
127	040103001007	回填方	1、土方回填 2、就地回填 3、部位：排水沟	m3	17.600					
128	040103002009	余方弃置	1、土方外运 2、运距：投标人自行考虑 3、部位：排水沟	m3	19.400					
129	010404001011	基础垫层	1、100 厚 C15 混凝土垫层（含模板） 2、部位：排水沟垫层 3、详见施工图纸	m3	7.400					
130	010401014001	砖地沟、明沟	1、砖品种、规格、强度级：MU15 混凝土实心砖砌排水沟 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑 3、详见施工图纸	m3	12.000					
131	011203001005	零星项目一般抹灰	1、20 厚 1:2.5 防水砂浆抹灰 2、部位：排水沟内壁及底 3、详见施工图纸	m2	124.000					
132	040402016002	沟道盖板	1、材质：复合材料雨水篦子 2、规格尺寸：400*600*40mm 3、部位：排水沟盖板 4、详见施工图纸	m	100.000					
133	010404001012	基础垫层	1、C15 混凝土垫层（含模板） 2、部位：排水沟明沟 3、详见施工图纸	m3	15.000					
134	ZB040101001082	排水沟清理	1、原排水沟清理 2、部位：村庄内原有排水沟清理	项	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 21 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
135	040501001001	混凝土管道铺设（人机配合下管）	1、管道类型、管道材质：混凝土管 2、管径：DN300	m	30.000					
136	040501001002	混凝土管道铺设（人机配合下管）	1、管道类型、管道材质：混凝土管 2、管径：DN400	m	15.000					
137	040501001003	混凝土管道铺设（人机配合下管）	1、管道类型、管道材质：混凝土管 2、管径：DN500	m	15.000					
		分部小计								
	015	其他								
138	010101001006	平整场地	1、场地整平 2、部位：小菜园	m ²	500.000					
139	010404001016	基础垫层	1、碎石垫层 2、厚度：5cm 3、部位：小菜园	m ³	13.000					
140	ZB040101001027	小砖铺装	1、小砖铺装 2、C15 自拌混凝土基础 3、具体做法根据业主要求 4、部位：小菜园	m	800.000					
141	010404001013	基础垫层	1、碎石垫层	m ³	20.000					
142	010404001015	基础垫层	1、C20 混凝土垫层（含模板） 2、详见施工图纸	m ³	11.450					
143	010401001006	小青砖砌筑	1、砖品种、规格、强度级：小青砖砌筑 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑，扫缝处理 3、部位：花坛、矮墙等	m ³	20.000					
144	ZB040101001083	仿古小青瓦侧石	1、仿古小青瓦侧石 180*160*15mm 2、30 厚 1:3 水泥砂浆 3、素土夯实 4、详见施工图纸	m	60.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 22 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
145	010401003007	造型景墙	1、砖品种、规格、强度级：小青砖景墙 240*120*60mm 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑，扫缝处理 3、墙厚：240mm 4、高度：平均高度 1m 5、含老旧石磨、小青瓦、黄色块石、老旧石槽、仿古青砖压顶等，不含字体、基础等 6、部位：景墙 7、详见施工图纸	m	70.000					
146	010401003008	造型景墙	1、砖品种、规格、强度级：MU15 混凝土实心砖景墙 240*115*53mm 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑，扫缝处理 3、墙厚：240mm 4、高度：平均高度 1.5m 5、含小青瓦等 6、部位：景墙 7、具体根据业主要求	m	29.000					
147	040305003005	浆砌块料	1、浆砌石挡墙 2、M7.5 水泥砂浆砌筑 3、部位：挡墙、矮墙、花坛等	m ³	50.000					
148	ZB040101001025	金属仿竹栅栏	1、金属仿竹栅栏 2、高度：0.4m	m	200.000					
149	040204002030	扁平河卵石地面	1、Φ300-600*50 厚扁平黄色石块铺地 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3、100 厚 C20 混凝土垫层 4、素土夯实（夯实系数≥0.93） 5、详见施工图纸	m ²	100.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 23 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
150	ZB040101001026	竹丫丝围栏	1、竹丫丝围栏 2、具体做法根据业主要求	m	100.000					
151	ZB040101001031	美丽乡村村牌	1、美丽乡村村牌 2、具体做法根据业主要求	项	1.000					
152	ZB040101001085	砖砌沉淀池	1、砖砌沉淀池（含土方、基础、接至沉淀池管道等） 2、水泥砂浆抹灰 3、内置卵石、砂等过滤 4、具体根据业主要求	座	25.000					
153	ZB040101001086	玻璃钢化粪池购安	1、玻璃钢化粪池购安 2、规格：1.5m3 3、含土方开挖回填外运、化粪池搬运、混凝土垫层、混凝土面板、复合盖板、管道等 4、具体做法根据业主要求	座	5.000					
154	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1.000					
		分部小计								
	016	硬化桥头节点及村中居民门前另加节点								
155	041001001000	拆除砖石结构	1、砖砌体拆除	m3	10.000					
156	040103002011	余方弃置	1、破除砌体外运 2、运距：投标人自行考虑	m3	10.000					
157	010101001018	平整场地	1、场地平整 2、部位：铺装地面	m2	294.000					
158	040202011013	碎石	1、碎石垫层 2、厚度：10cm 3、部位：地面铺装 4、详见施工图纸	m2	294.000					

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件 V10.0 安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 24 页 共 29 页

[illegible]

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 25 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
161	030412004001	装饰灯	1、名称：太阳庭院灯（含土方开挖、混凝土基础、底板预埋及所有配件） 2、型号：灯杆材质及高度：h=3.5m，仿古中式风，双头 3、整杆镀锌防腐处理 4、光具及光源：30wLED 光源 5、控制器：太阳能路灯专用控制器（恒流调功率），过充、过放、过压保护功能，温度补充功能，有防雷击、防保护功能，脉冲式充电，24v/10A 6、太阳能电板：转化率 16% 以上，单板 100w，实用寿命不低于 20 年 7、电池：采用锂电池 8、具体样式根据业主要求	套	6.000					
162	040805001001	常规照明灯	1、广场灯 2、灯杆高度：10m 3、含 4 个灯头 4、含砼基础、基础土方挖运 6、含预埋件、配电箱、电缆电线等	套	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 26 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
163	030412007001	一般路灯	1、名称：太阳能路灯（含土方开挖、混凝土基础、底板预埋及所有配件） 2、型号：灯杆材质及高度：h=6m，灯杆壁厚 $\geq 3.25\text{mm}$ 3、整杆镀锌防腐处理 4、光具及光源：40wLED光源，6000K亮度，正常光照下保证每天 6-8 小时，连续阴雨 6 天，防护等级不低于 IP65 5、控制器：太阳能路灯专用控制器（恒流调功率），过充、过放、过压保护功能，温度补充功能，有防雷击、防保护功能，脉冲式充电，24v/10A 6、太阳能电板：转化率 16%以上，单板 100w，实用寿命不低于 20 年 7、电池：采用锂电池（100A） 8、除人为损坏外，施工方应无偿维修 3 年 9、样式由业主指定	套	16.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 27 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
164	030412007002	一般路灯	1、名称：太阳能路灯（安装在电线杆上，不含灯杆，含安装配件） 2、光具及光源：40wLED 光源，6000K 亮度，正常光照下保证每天 6-8 小时，连续阴雨 6 天，防护等级不低于 IP65 3、控制器：太阳能路灯专用控制器（恒流调功率），过充、过放、过压保护功能，温度补充功能，有防雷击、防保护功能，脉冲式充电，24v/10A 4、太阳能电板：转化率 16% 以上，单板 100w，实用寿命不低于 20 年 5、电池：采用锂电池（100A） 6、灯头为单头 7、除人为损坏外，施工方应无偿维修 3 年	套	15.000					
		分部小计								
	018	入口游园节点								
165	010101001001	平整场地	1、场地平整 2、部位：铺装地面	m ²	122.220					
166	040202011001	碎石	1、碎石垫层 2、厚度：10cm 3、部位：地面铺装 4、详见施工图纸	m ²	106.380					

测评合格编号：2021JS-02【新点造价软件 V10.0 安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 28 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
167	040204002001	铺装地面	1、600*300*50 厚水泥仿老石板（荔枝面） 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3、100 厚 C20 混凝土垫层 4、100 厚碎石垫层（另行计算） 5、素土夯实（夯实系数 ≥ 0.93 ） 6、部位：地面铺装 7、详见施工图纸	m ²	91.740					
168	040204002003	花岗岩地面	1、600*600*30 厚荔枝面芝麻灰花岗岩 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3、100 厚 C20 混凝土垫层 4、100 厚碎石垫层（另行计算） 5、素土夯实（夯实系数 ≥ 0.93 ） 6、部位：地面铺装 7、详见施工图纸	m ²	21.600					
169	040204002004	花岗岩地面	1、600*300*30 厚荔枝面芝麻黑花岗岩收边 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3、100 厚 C20 混凝土垫层 4、100 厚碎石垫层（另行计算） 5、素土夯实（夯实系数 ≥ 0.93 ） 6、部位：地面铺装 7、详见施工图纸	m ²	5.040					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：节点建设

标段：

第 29 页 共 29 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
170	040204002005	汀步	1、600*400*50 厚荔枝面芝麻黑花岗岩汀步 2、30 厚 1:3 水泥砂浆 3、素土夯实（夯实系数 ≥ 0.93 ） 4、部位：地面铺装 5、详见施工图纸	m ²	3.840					
171	050305006001	石桌石凳	1、石桌石凳 2、详见施工图纸	套	3.000					
172	ZB040101001001	打卡拍照座椅	1、打卡拍照座椅 2、80*80*3 厚镀锌钢管，立柱，外喷深咖色氟碳漆 3、80*80*2 厚镀锌钢管，梁 4、L*100*20 厚竹木，缝宽 5mm，菠萝格色，小沟槽，成品卡扣件固定 5、外包 3 厚镀锌钢板，倒角 5，深咖色金属烤漆 6、含垫层、浆砌石基础、土方、预埋件等 7、详见施工图纸	套	1.000					
173	ZB040101001002	入口标识牌	1、入口标识牌 2、混凝土基础、毛石贴面、土方、预埋件等 3、20 厚耐候钢压顶 4、2 厚铝板，仿木纹氟碳漆饰面；2 厚铝板，黄色氟碳漆饰面，定制不锈钢文字，电镀红色亚光面等 5、详见施工图纸	项	1.000					
		分部小计								

H.2 暂列金额明细表

工程名称：节点建设

标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件 V10.0 安徽版】

说明：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投款人应将上述暂列金额计入投标总价中。

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：绿化

标段：

第1页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
1	050101010001	整理绿化用地	1、整理绿化用地 2、详见施工图纸	m ²	1044.000					
2	050101009001	种植土回填	1、种植土回填 2、含土方购置费 3、详见施工图纸	m ³	513.200					
3	010101006001	挖淤泥、流砂	1、水塘水系清淤 2、具体根据业主要求	m ³	500.000					
4	040103002001	余方弃置	1、淤泥外运 2、运距：投标人自行考虑	m ³	500.000					
5	050102001020	栽植乔木	1、种类：香樟 2、胸径：10cm 3、株高、冠径：P220-250cm，H400-450cm，分支点220-250cm 4、自然全冠，主干通直，树形优美，三级分枝，一级分枝不少于3-4个 5、养护期：二级养护一年 6、详见施工图纸	株	4.000					
6	050102001008	栽植乔木	1、种类：黄山栎树 2、胸径：10cm 3、株高、冠径：P220-250cm，H400-450cm，分支点220-250cm 4、自然全冠，主干通直，树形优美，三级分枝，一级分枝不少于3-4个 5、养护期：二级养护一年 6、详见施工图纸	株	9.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：绿化

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
7	050102001021	栽植乔木	1、种类：乌桕 2、胸径：10cm 3、株高、冠径：P220-250cm，H400-450cm，分支点 220-250cm 4、自然全冠，主干通直，树形优美，三级分枝，一级分枝不少于 3-4 个 5、养护期：二级养护一年 6、详见施工图纸	株	7.000					
8	050102001022	栽植乔木	1、种类：丛生桂花 2、株高、冠径：P250cm，H350cm 3、丛生苗，树形优美，枝叶饱满 4、养护期：二级养护一年 5、详见施工图纸	株	6.000					
9	050102001012	栽植乔木	1、种类：单杆金桂 2、地径：10cm 3、株高、冠径：P250-300cm，H350-450cm 4、树形优美，枝叶饱满 5、养护期：二级养护一年 6、详见施工图纸	株	2.000					
10	050102001019	栽植乔木	1、种类：日本晚樱 2、地径：10cm 3、株高、冠径：P220-250cm，H350-400cm，分枝点 60-80 4、树形优美，枝叶饱满 5、养护期：二级养护一年 6、详见施工图纸	株	9.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：绿化

标段：

第3页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
11	050102002002	栽植灌木	1、种类：红叶石楠球 2、冠丛高：100cm 3、蓬径：100cm 4、光球，亮角<20cm 5、养护期：二级养护一年 6、详见施工图纸	株	26.000					
12	050102002005	栽植灌木	1、种类：海桐球 2、冠丛高：100cm 3、蓬径：100cm 4、光球，亮角<20cm 5、养护期：二级养护一年 6、详见施工图纸	株	15.000					
13	050102002006	栽植灌木	1、种类：红花檵木球 2、冠丛高：100cm 3、蓬径：100cm 4、光球，亮角<20cm 5、养护期：二级养护一年 6、详见施工图纸	株	1.000					
14	050102007020	栽植色带	1、苗木、花卉种类：红叶石楠 2、蓬径：30cm 3、株高：40cm 4、单位面积株数：25株 5、养护期：二级养护一年 6、满载密植，到边到角，毛球 7、详见施工图纸	m ²	68.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：绿化

标段：

第4页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
15	050102007022	栽植色带	1、苗木、花卉种类：金森女贞 2、蓬径：30cm 3、株高：40cm 4、单位面积株数：25 株 5、养护期：二级养护一年 6、满载密植，到边到角，毛球 7、详见施工图纸	m2	131.000					
16	050102007021	栽植色带	1、苗木、花卉种类：毛娟 2、蓬径：30cm 3、株高：40cm 4、单位面积株数：25 株 5、养护期：二级养护一年 6、满载密植，到边到角，毛球，不亮脚 7、详见施工图纸	m2	110.000					
17	050102007023	栽植色带	1、苗木、花卉种类：南天竹 2、蓬径：30cm 3、株高：40cm 4、单位面积株数：25 株 5、养护期：二级养护一年 6、满载密植，到边到角，毛球 7、详见施工图纸	m2	165.000					
18	050102007006	栽植色带	1、苗木、花卉种类：细叶麦冬 2、蓬径：20-25cm 3、株高：25-30cm 4、单位面积株数：64 株 5、养护期：二级养护一年 6、详见施工图纸	m2	570.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：绿化

标段:

第 5 页 共 5 页

[illegible]

附录 G 不可竞争项目清单与计价表

工程名称：绿化

标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

H.2 暂列金额明细表

工程名称：绿化

标段：

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件 V10.0 安徽版】

说明：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投款人应将上述暂列金额计入投标总价中。

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：厕所

标段：

第1页 共10页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	0101	土石方工程								
1	041001007001	拆除砖石结构	1、原老厕所拆除	m3	10.000					
2	040103002005	余方弃置	1、拆除砌体外运 2、运距：投标人自行考虑	m3	10.000					
3	010101001001	平整场地	1、土壤类别：三类土 2、平整场地 3、详见施工图纸	m2	33.800					
4	010101003001	挖沟槽、基坑土方	1、土壤类别：三类土 2、挖土深度：5m 以内 3、清单量已考虑工作面、放坡等内容 4、详见施工图纸	m3	29.960					
5	010103001001	回填方	1、填方材料品种：基槽土方回填 2、夯实方式：分层夯实 3、详见施工图纸	m3	24.060					
6	010103002001	余方弃置	1、自卸车运土 2、运距：投标人自行考虑 3、详见施工图纸	m3	5.900					
		分部小计								
	0104	砌筑工程								
7	010401001001	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU20 实心砖 2、砂浆强度级：M10 水泥砂浆 3、详见施工图纸	m3	0.510					
8	010401004001	多孔砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU5.0 煤矸石空心砖 2、砂浆强度级： M7.5 混合砂浆 3、墙厚：200mm 厚 4、详见施工图纸	m3	10.160					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：厕所

标段：

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
9	010401004002	多孔砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU5.0 煤矸石空心砖 2、砂浆强度级：M7.5 混合砂浆 3、墙厚：100mm 厚 4、详见施工图纸	m3	3.010					
10	WB010401015001	墙基防潮层	1、防潮层材料种类：20 厚 1:2 水泥砂浆内掺 5%防水剂 2、详见施工图纸	m2	5.100					
11	WB010516005001	墙面钢板（丝网）	1、钢筋网（钢丝网）种类、规格：墙面钢丝网 2、详见施工图纸	m2	52.630					
		分部小计								
	0105	混凝土工程								
12	010501001001	垫层	1、混凝土种类：自拌砼 2、混凝土强度等级：C15 3、含模板安拆费 4、详见施工图纸	m3	1.280					
13	010501003001	独立基础	1、混凝土种类：自拌砼 2、混凝土强度等级：C30 3、含模板安拆费 4、详见施工图纸	m3	3.520					
14	010502001002	矩形柱	1、柱规格形状：矩形柱 2、混凝土种类：自拌砼 3、混凝土强度等级：C30 4、周长：1.6m 以内 5、含模板安拆费 6、详见施工图纸	m3	2.200					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：厕所

标段：

第3页 共10页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
15	010502002001	构造柱	1、混凝土种类：自拌砼 2、混凝土强度等级：C25 3、含模板安拆费 4、详见施工图纸	m3	1.230					
16	010503001001	基础梁	1、混凝土种类：自拌砼 2、混凝土强度等级：C30 3、含模板安拆费 4、详见施工图纸	m3	3.370					
17	010503002001	矩形梁	1、混凝土种类：自拌砼 2、混凝土强度等级：C30 3、含模板安拆费 4、详见施工图纸	m3	2.320					
18	010505001001	板	1、混凝土种类：自拌砼 2、混凝土强度等级：C30 3、含模板安拆费 4、详见施工图纸	m3	4.340					
19	010503004001	圈梁	1、混凝土种类：自拌砼 2、混凝土强度等级：C25 3、部位：窗台板、圈梁、止水带、马头墙压顶等 4、含模板安拆费 5、详见施工图纸	m3	1.470					
20	010503005001	过梁	1、混凝土种类：自拌砼 2、混凝土强度等级：C25 3、含模板安拆费 4、详见施工图纸	m3	0.320					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：厕所

标段：

第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
21	010507001003	散水	1、20 厚 1:2.5 水泥砂浆面层压实赶光 2、素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3、100 厚 C15 细石混凝土 4、100 厚碎石垫层,宽出面层 100 5、素土夯实,向外坡 3%~5%,压实系数不小于 0.9	m ²	18.250					
22	010507001002	坡道	1、20 厚 1:2.5 水泥砂浆面层压实赶光 2、素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3、100 厚 C15 细石混凝土 4、100 厚碎石垫层,宽出面层 100 5、素土夯实,向外坡 3%~5%,压实系数不小于 0.9	m ²	5.700					
23	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：一级钢 $\phi 10$ 以内 2、详见施工图纸	t	0.140					
24	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：三级钢 $\phi 10$ 以内 2、详见施工图纸	t	0.890					
25	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：三级钢 $\phi 10$ 以上 2、详见施工图纸	t	1.520					
		分部小计								
	0109	屋面及防水工程								

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：厕所

标段：

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
26	010901001001	屋面	1、灰色水泥瓦 2、挂瓦条 3、顺水条 4、35 厚 C20 细石混凝土(内配筋)) 面层(内配 C4@150 双向钢筋网, 一米见方切缝, 建筑油膏灌缝) 5、20 厚水泥砂浆找平层 6、3 厚聚氨酯防水涂膜 7、20 厚水泥砂浆找平层 8、现浇混凝土屋面板 9、详见施工图纸	m2	36.220					
27	010903002001	涂膜防水	1、1.5 厚聚氨酯防水涂料防水层(环保型) 2、部位：厕所地面及墙面	m2	39.070					
28	010903002002	涂膜防水	1、1 厚聚合物水泥基防水涂膜 2、部位：外墙面	m2	82.180					
		分部小计								
	0108	门窗工程								
29	010802001001	金属门	1、定制门 2、含门框及五金配件 3、详见施工图纸	m2	3.780					
30	010807001001	金属窗	1、塑钢普通玻璃窗 2、含五金等内容 3、详见施工图纸	m2	3.600					
		分部小计								
	0117Z	措施项目								
31	011701002001	外脚手架	1、搭设高度：15m 以内 2、脚手架材质：钢管脚手架	m2	80.240					
32	011701003003	工具式脚手架	1、搭设高度：3.6m 以内 2、详见施工图纸	m2	34.920					
		分部小计								

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：厕所

标段：

第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	0111	楼地面装饰工程								
33	011102003001	块料楼地面	1、防滑地砖,干水泥擦缝 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3、1.5 厚聚氨酯防水涂料防水层(环保型)（防水另计） 4、最薄处 30 厚 C20 细石砼找坡层抹平 5、水泥浆一道(内掺建筑胶) 6、100 厚 C15 混凝土垫层 7、150 厚碎石垫层 8、素土夯实,压实系数不小于 0.9 9、详见施工图纸	m2	28.330					
		分部小计								
	0112	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程								
34	011201001001	墙面一般抹灰	1、5 厚抗裂砂浆复合耐碱网格布 2、8 厚 1:1:6 水泥石灰砂浆打底 3、刷界面处理剂一道 4、部位：内墙面	m2	90.870					
35	011204003001	块料墙面	1、瓷砖面层,白水泥擦缝 2、专用胶粘结层 3、部位：内墙面	m2	41.060					
36	011201001002	墙面一般抹灰	1、专用胶粘剂两道 2、20 厚 1:3 水泥防水砂浆打底 3、部位：外墙面	m2	78.700					
37	011407001001	墙面喷刷涂料	1、刷(喷)外墙弹性涂料二度 2、部位：外墙面	m2	82.180					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：厕所

标段：

第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
38	011407001002	墙面喷刷涂料	1、刷(喷)内墙乳胶漆 2、满刮腻子两遍,干后细砂纸打磨 3、部位:内墙面	m2	50.670					
39	011407002001	天棚喷刷涂料	1、刷(喷)内墙乳胶漆 2、满刮腻子两遍,干后细砂纸打磨 3、水泥腻子刮灰、修平 4、刷界面处理剂一道 5、现浇混凝土板	m2	29.510					
40	011210005001	成品隔断	1、成品隔断 2、部位:卫生间	m2	24.240					
		分部小计								
		电								
41	030404017001	配电箱	1、名称:配电箱(含内部元件) 2、型号:AL 3、详见施工图纸	台	1.000					
42	030412001008	普通灯具	1、名称:LED 声控感应防水防尘灯 2、型号:11W 3、详见施工图纸	套	4.000					
43	030412001009	普通灯具	1、名称:LED 声控感应延迟灯 2、型号:6W 3、详见施工图纸	套	2.000					
44	030404034002	照明开关	1、名称:防水单联单控开关 2、型号:10A250V 3、详见施工图纸	个	2.000					
45	030404035002	插座	1、名称:安全型五孔防水插座 2、详见施工图纸	个	2.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：厕所

标段：

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
46	03040403 3001	风扇	1、名称：排气扇 2、型号：40W 3、详见施工图纸	台	2.000					
47	03041100 4016	配线	1、配线形式：管内穿线 2、型号：BV-2.5 3、详见施工图纸	m	110.940					
48	03040800 1006	电力电缆	1、型号：YJV22-1000-(5X4) 2、详见施工图纸	m	50.000					
49	03041100 1018	配管	1、名称：PC 管 2、规格：DN16 3、详见施工图纸	m	36.980					
50	03041100 1023	配管	1、名称：SC 管 2、规格：DN25 3、详见施工图纸	m	50.000					
51	03041400 2001	送配电装置系统	1、1KV 以下交流电系统调试	系统	1.000					
52	03040403 2003	端子箱	1、名称：局部等电位端子箱 2、详见施工图纸	台	2.000					
53	03040900 7002	避雷装置	1、避雷网采用 $\phi 10$ 镀锌圆钢焊接，屋顶不同标高避雷网相互焊接 2、引下线利用建筑物钢筋砼柱子内 2 根以上柱主钢筋通长焊接，在距地 0.5m 暗设测试卡 3、接地极利用建筑物基础上下两根主钢筋通长焊接形成基础接地网 4、防雷引下线室外引出线用 -40×4 镀锌扁钢 5、做法：详见图纸设计说明	项	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：厕所

标段：

第9页 共10页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
54	030409002001	接地母线	1、设置接地电阻测试卡子 2、2. 接地极的作法为:利用基础地梁底 2 根>Φ16 水平主筋,要求沿图示位置通长焊接连接,并与基础柱内 4 根纵向主筋及引下线分别焊接构成完整的电气通路,作为整体接地极。 3、详见施工图纸	m	22.600					
55	030414011001	接地装置	1、接地网系统调试	系统/组	1.000					
		分部小计								
		水								
56	031001006069	塑料管	1、PVC-U 污水管 2、规格：DN100 3、详见施工图纸	m	20.800					
57	031001006070	塑料管	1、PVC-U 污水管 2、规格：DN75 3、详见施工图纸	m	4.230					
58	031001006071	塑料管	1、PVC-U 污水管 2、规格：DN50 3、详见施工图纸	m	3.120					
59	031004014004	给、排水附件（配）件	1、材质：DN50 地漏 2、详见施工图纸	个	5.000					
60	031004006002	大便器	1、材质：蹲便器 2、含配件	组	6.000					
61	031004007001	小便器	1、材质：小便器 2、含配件	组	4.000					
62	031004004001	洗涤盆	1、材质：污水盆 2、含配件	组	2.000					
63	031004003001	洗脸盆	1、材质：台上式洗脸盆 2、含配件	组	2.000					
64	031001006009	塑料管	1、材质：PPR 给水管 2、规格：DN50	m	7.790					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：厕所

标段：

第 10 页 共 10 页

[illegible]

H.2 暂列金额明细表

工程名称：厕所

标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02 【新点造价软件 V10.0 安徽版】

说明：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投款人应将上述暂列金额计入投标总价中。

（三）供应商资格要求：

（详见采购公告）

（四）供应商必须提交的证明文件：

- 1、法人身份证明或法人授权委托书；
- 2、采购需求要求必须提供的证明材料。

（五）合同主要条款：

1、付款方式：在合同、担保措施生效（成交供应商提交符合要求的金融机构预付款保函或其他担保措施）及具备实施条件后 5 个工作日内，采购人支付合同价款的 40%为预付款，工程竣工并经验收合格后付至合同价款的 80%，工程结算经审核后付至审核价款的 97%，余款 3%作为质保金，待缺陷责任期满一次性付清。

注：①成交供应商主动要求降低预付款比例的，需书面提出，最终支付比例双方协商确定，若成交供应商书面明确表示无需预付款的，则采购人不再支付预付款；

②成交供应商可采用“银行保函或保证保险等方式（纸质、电子）”缴纳质保金，如成交供应商采用保函或保证保险等方式（纸质、电子）提交等额工程质量保证金，则在工程经结算后付至最终结算价款的 100%，以现金形式提交保证金的，同时退还保证金本金和银行同期存款利息。

2、履约保证金：本项目免收履约保证金

3、合同争议处理：采购合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商解决不成的，提交合同签订地仲裁委员会仲裁或者法院裁决。

（六）施工、运输、安装、调试：包含在响应总价中，由成交供应商负责承担。

（七）商检、计量费用：按规定执行。

（八）服务（施工）地点：采购人指定地点。

（九）提供服务时间（施工工期）要求：自开工之日起 60 个日历天内完成全部项目内容并经采购人验收通过。

（十）验收：采购人组织验收

（十一）服务：

1、工程质量需达到合格标准。

2、质保期：要求为1年，在质保期内出现质量问题，由成交供应商负责，并承担由此造成的全部费用。质量保修期自工程完工验收合格之日起计算。

3、维修响应：在接到采购人维修电话后1个工作日内给予答复，并保证在3个工作日内圆满解决并交付采购人使用。

（十二）其他要求：1、报价说明：投标供应商须根据采购内容和要求，报出投标总价。投标报价为完成本次招标项目的全费用价格，其组成包括但不限于人员工资、管理费、办公费、设备使用费、交通费、通讯费、培训费、税金、利润、劳动保险费、合同工期内的风险费用等为完成本次招投标项目所发生的一切费用。中标人自行解决员工养老、失业、医疗、工伤、生育、纳税等保险及劳保、工资、福利、食宿、员工上下班交通及投标人为完成本项目售后服务所发生的一切费用等。

2、供应商在投标响应前应充分考虑市场各种风险，履约过程中由成交供应商承担的各项费用均已包含中响应总价中，在合同履约期内，不得以任何理由要求对其报价进行变更或拒绝服务等。

3、结算价款：工程量按实际发生计量，结算时，按首次报价清单各项乘以结算优惠系数【 $\text{结算优惠系数} = (\text{中标价} - \text{暂列金额}) / (\text{首次报价} - \text{暂列金额})$ 】，作为合同实施的依据，优惠系数保留百分比小数点后两位。若工程发生变更，变更项目单价参照结算优惠系数同比例优惠。

（十三）本项目所属行业：建筑业。

五、磋商与评审

（以下评审办法由采购人：广德市杨滩镇人民政府 负责解释）

一、总 则

- 1、为规范评审活动，保证评审的公平、公正，维护磋商当事人的合法权益，依照政府采购相关法律、法规制定本评审办法；
- 2、本办法仅适用于本次采购项目的评审活动；
- 3、评审活动遵循公平、公正、科学、择优的原则；
- 4、评审活动依法进行，任何单位和个人不得非法干预或者影响评审过程和结果
- 5、评审活动在严格保密的情况下进行；
- 6、评审活动及其当事人应当接受政府采购监督管理部门的监督。

二、评审委员会的组建

- 1、评审工作由竞争性磋商小组进行，竞争性磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二，评审专家由采购人依法通过随机抽取的方式确定。
- 2、根据项目特点和评审中遇到的特殊情况，按照法律、法规的规定。

三、评审方法

本项目采用**综合评分法**。综合评分法是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评审价。

四、评审程序

- 1、采购人可以在评审前说明项目背景和采购需求，说明内容不得含有歧视性、倾向性意见，不得超出磋商文件所述范围。
- 2、采购人或采购代理机构按照采购文件规定查询供应商的信用记录并将查询结果反馈给谈判小组。
- 3、**初审**。磋商小组对所有供应商响应文件进行初审；

4、**磋商**。初审合格后，磋商小组将集中与通过初审的单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。如供应商在接到项目代理机构通知后未参与磋商的，视同放弃该权利。

5、**报价**。磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。

6、在提交最后报价之前，供应商可以根据磋商情况退出磋商。

7、**综合评分**。经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

8、在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

9、磋商并不限定只进行二轮报价，如果磋商小组认为有必要，可以要求供应商进行多轮报价。磋商结束后，要求所有继续参加磋商的供应商在规定时间内在线提交最终报价，供应商自行关注系统发出的在线谈判（磋商）质询，并在规定时间内回复提交最终报价；在磋商内容不做实质性变更或重大调整的前提下，供应商下轮报价不得高于上一轮报价，否则视该供应商所有轮次报价均为无效报价，**报价部分评审不得分**。

10、磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3名以上成交候选供应商，并编写评审报告。符合财库【2014】214号第三条第四项或财库【2015】124号规定情形的，可以推荐2家成交候选供应商。评审得分相同的，

按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

11、对于响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组应当以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正；

12、编写评审报告。

五、评审细则

杨滩镇杨树桥省级和美乡村建设项目初审审查表				
供应商：				
审查指标				
序号	指标名称	指标要求	是否通过	格式或提交资料要求
1	供应商声明函	按照规定格式		
2	不良信用记录查询	供应商不得存在供应商须知正文第 22.2 条中的不良信用记录情形		详见供应商须知正文第 22.2 条要求
3	磋商承诺函	符合磋商文件要求		按照规定格式
4	授权委托书	符合磋商文件要求		按规定格式提供。法定代表人参加投标的，提供身份证明扫描件
5	获取磋商文件方式	符合磋商文件要求		
6	响应文件规范性	符合磋商文件要求：按规定格式、无严重的编排混乱、内容不全或字迹模糊辨认不清、前后矛盾情况，对评审无实质性影响的		

7	响应文件响应情况	付款响应、服务期响应、售后服务响应、履约保证金响应等		
8	服务要求及其他实质性响应情况	响应磋商文件要求, 所提供满足磋商文件实质性要求		实质性要求是指本磋商文件中用带“★”或“必须”的商务和技术等要求。
9	报价	响应报价未超过本项目最高限价		超过本项目最高限价（预算价）为无效响应
10	中小企业声明函	按规定格式，并符合要求		
11	其他	提供本项目采购需求中要求提交的证明资料		
审查意见：				
磋商小组签字：				
评审时间：				

备注：1、审查结论分为通过和未通过。对否定的审查指标，要提出充足的否定理由，并填写在符合性审查表上。供应商必须通过上述全部指标，否则响应文件无效。

2、所要求提供的相关证明文件，供应商应按磋商文件规定格式制作。

详细评价表

评分项目	分项	评标要点及说明
投标报价 (30 分)	报价(30 分)	<p>采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算（小数点保留一位）。</p> <p>磋商报价得分=(磋商基准价 / 最后磋商报价) × 30% × 100</p>
技术部分 (35 分)	施 工 方 案 (15 分)	<p>根据供应商对本项目提供的：1、总体施工组织布置及规划；2、主要工程项目的施工方案、方法及技术措施；3、主要材料供应计划；4、主要施工机械、设备进场计划；5、工程施工重点、难点分析及对应措施等方面进行评审。</p> <p>上述方案中每具有一小项内容得 3 分，本项最高得 15 分。</p>
	项目风险预测与防范、 事故应急预案(6 分)	<p>根据供应商对本项目提供的：1、项目风险预测；2、项目风险防范；3、事故应急预案方面进行评审。</p> <p>上述方案内容每具有一小项内容得 2 分，本项最高得 6 分。</p>
	保 证 措 施 (14 分)	<p>根据供应商对本项目提供的：1、工作进度保证措施；2、安全生产保证措施；3、环境保护措施；4、质量保证措施；5、主要物资供应保证措施；6、劳动力保证措施；7、已完工程及设备保护措施方面进行评审。</p> <p>上述保证措施中每具有一小项内容得 2 分，本项最高得 14 分。</p>
商务部分 (35 分)	监督管理检查及档案管理制度 (12 分)	<p>根据供应商对本项目提供的 1、施工现场管理制度；2、廉政管理制度；3、材料现场管理制度；4、档案管理制度方面进行评审。</p> <p>要求内容齐全完善，符合项目要求。</p> <p>上述制度中每具有一小项内容得 3 分，本项最高得 12 分。</p>
	服务承诺 (12 分)	<p>供应商对本项目进行承诺，包括：1、工期保障承诺；2、质量保障承诺；3、人员配备承诺；4、安全生产保障承诺；5、环境保护承诺；6、7*24 小时响应承诺。</p> <p>上述承诺中每具有一小项内容得 2 分，本项最高得 12 分。</p>

	供应商业绩 (6分)	<p>供应商自 2020 年 1 月 1 日以来（时间以施工合同签订时间为准）具有类似市政工程施工项目业绩，每提供一个得 3 分，此项最高得 6 分。</p> <p>注：供应商响应文件中需提供清晰的施工合同、竣工验收证明材料的复印件或扫描件，未提供不得分。</p>
	项目经理综合实力（5分）	<p>1、拟派项目经理具有市政工程相关专业中级及以上技术职称的得 1 分，具有市政工程相关专业高级及以上技术职称的得 2 分，提供职称证书扫描件或复印件并加盖供应商公章；</p> <p>2、拟派项目经理自 2020 年 1 月 1 日以来（时间以施工合同签订时间为准）具有类似市政工程施工项目业绩的得 3 分。</p> <p>注：供应商响应文件中需提供清晰的施工合同、竣工验收证明材料的复印件或扫描件，施工合同需体现项目经理姓名，未提供不得分。</p>

注：所要求提供的相关证明文件，投标人应按文件规定格式制作。

六、采购合同（参考格式）

第一部分 合同协议书

发包人(全称):

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、规章和规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就_____施工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：_____

2. 工程地点：_____

3. 工程立项批准文号：_____

4. 资金来源：_____

5. 工程承包范围：_____（详见施工图纸及工程量清单）

二、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日。

计划竣工日期：_____年_____月_____日。

工期总日历天数：_____日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工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

工程质量符合国家施工质量验收规范的合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：人民币(大写)_____ (¥ 元)

其中：

(1) 安全文明施工费：人民币(大写)_____ (¥ 元)

(2) 材料和工程设备暂估价金额：人民币(大写)_____ (¥ 元)

(3) 专业工程暂估价金额：人民币(大写)_____ (¥ 元)

(4) 暂列金额：人民币(大写)_____ (¥ 元)

2. 合同价格形式：固定单价。

五、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)成交通知书；(2)投标函及其附录；(3)专用合同条款及其附件；(4)通用合同条款；(5)技术标准和要求；(6)图纸；(7)已标价工程量清单或预算书；(8)其他合同文件。

在合同订立及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。专用合同条款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施工，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。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

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、签订时间：本合同于____年____月____日签订。

十、签订地点：本合同在_____签订。

十一、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。

十二、合同生效：本合同自发包人和承包人法定代表人或其委托代理人在协议书上签字并盖单位公章后生效。

十三、合同份数：

本合同一式6份，均具有同等法律效力， 发包人执3份，承包人执3份。

发包人： （公章）

法定代表人或其委托代理人：

地 址：

邮政编码：

电 话：
传 真：
开户银行：
账 号：

承包人： （公章）
法定代表人或其委托代理人：
地 址：
邮政编码：
电 话：
传 真：
开户银行：
账 号：

第二部分 通用合同条款

（略，详见 GF-2017-0201）

第三部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括：履行合同过程中双方项目负责人（或双方驻工地代表）及发包人书面确认的对合同内容有实质性影响的会议纪要、签证、设计变更等资料。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人：

名 称：_____

资质类别和等级：_____

联系电话：_____

电子邮箱：_____

通讯地址：_____

1.1.2.5 设计人：

名 称：_____

资质类别和等级：_____

联系电话：_____

电子邮箱：_____

通讯地址：_____

1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括：符合通用条款规定的发包人提供的施工现场。

1.1.3.9 永久占地包括：依据设计图纸确定。

1.1.3.10 临时占地包括：_____

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程安全生产管理条例》及其国家和工程所在地省、地区（市）的其他法律法规。

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：按设计及相关规范、标准执行。

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称： 。

发包人提供国外标准、规范的份数： 。

发包人提供国外标准、规范的名称： 。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求：发包人将在工程施工过程中陆续提供标准、规范的名称，具体资料由承包人自行解决。

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：(1) 合同协议书；(2) 成交通知书；(3) 投标函及其附录（投标文件）；(4) 专用合同条款及其附件；(5) 通用合同条款；(6) 采购文件及其澄清；(7) 施工组织设计；(8) 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件；(9) 国家政策性调整文件；(10) 技术标准和要求；(11) 图纸；(12) 已标价工程量清单或预算书。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限：开工前 7 天。

发包人向承包人提供图纸的数量：提供施工图二套及电子版一套（包括竣工图用）。

发包人向承包人提供图纸的内容：工程地质勘察报告、全套施工图设计图纸及变更图纸、图纸审查报告等。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件包括：各种规范、标准、竣工验收资料和竣工图等。

承包人提供的文件的期限为：双方另行确定。

承包人提供的文件的数量为：双方另行确定。

承包人提供的文件的形式为：纸质及电子版。

发布人审批承包人文件的期限：7 天。

1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定：执行通用条款。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在 7 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、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点：项目所在地发包人项目部。

发包人指定的接收人为：_____

承包人接收文件的地点：项目所在地承包人项目部。

承包人指定的接收人为：承包人项目经理。

监理人接收文件的地点：项目所在地监理人项目部。

监理人指定的接收人为：监理工程师。

1.10 交通运输

1.10.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：由承包人按发包人要求负责取得出入施工现场所需的批准手续和全部权利，以及取得因施工所需修建道路、桥梁以及其它基础设施的权利，并承担相关手续费用和建设费用。

1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：施工现场围墙。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：发包人根据施工现场现状提供给承包人，由承包人根据施工需要和安全文明施工要求修建场内道路和交通设施等基础设施并承担建设费用。

1.10.4 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包人承担。

1.11 知识产权

1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范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：

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：执行通用条款。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属：执行通用条款。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求：执行通用条款。

1.11.4 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式：由承包人承担。

1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格：工程量清单数量仅为投标报价使用，工程结算数量以实际竣工验收数量为准。无论工程量如何变化，合同单价不予调整

允许调整合同价格的工程量偏差范围：_____

2. 发包人

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：办理施工过程中相关事宜，协调解决相关单位的配合事宜，全面行使工程进度、质量、安全文明施工、工程变更签证、经济技术签证及现场管理等一切职责。

2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求：开工前 7 天。

2.4.2 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：施工用水、用电及现场管道/管线、计量设备安装等由承包人自行解决并承担费用。施工便道、施工现场围栏由承包人自行解决，费用在投标价格中已计入，不再另计。

2.5 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求：_____。

发包人是否提供支付担保：_____。

发包人提供支付担保的形式：_____。

3.1 承包人的一般义务

承包人需要提交的竣工资料套数： 四 套

承包人提交的竣工资料的费用承担： 由承包人承担 。

承包人提交的竣工资料移交时间：工程竣工验收合格后 30 天内。

承包人提交的竣工资料形式要求：书面和电子版。

(6) 承包人应履行的其他义务: “门前三包”责任由承包人负责。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理: _____

姓 名:

身份证号:

建造师执业资格等级:

建造师注册证书号:

建造师执业印章号:

安全生产考核合格证书号:

联系电话:

电子信箱:

通信地址:

承包人对项目经理的授权范围如下：全面行使工程进度、质量、安全文明施工、工程变更签证、经济技术签证及现场管理等一切职责。

关于项目经理及施工管理人员每月在施工现场的时间要求：/

施工项目经理未经批准,擅自离开施工现场的违约责任: /

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任：承包人擅自更换项目经理须支付更换项目经理违约金 5 万元。承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失。

3.3 承包人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限：开工前十天。项目管理机构及施工现场管理人员应与响应文件上人员一致。

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：承包人的项目经理离开现场的，须经发包人代表和监理人同意，并书面指定临时代表，代为行使项目经理的权力；该临时代表的一切行为，发包人均认为是项目经理的行为。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：擅自更换技术负责人及安全员须支付更换违约金 2 万元/人、更换施工员和质检员须支付更换违约金 1 万元/人，该违约金由直接从工程履约保证金中扣除。更换后的项目经理、技术负责人、施工员、质检员、安全员资历、水平不得降低。承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：/

3.5 分包

3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：_____

主体结构、关键性工作的范围：_____

3.5.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括：_____。

其他关于分包的约定：_____

3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定：_____

3.6 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间：设备、人员进场至验收交付前由承包人负责保修，无其它特殊要求的，费用由承包人承担。完工工程成品未交付发包人使用之前由承包人负责成品保护，保护期间如发生损坏或被盗，承包人自费予以修复及完善。

3.7 履约保证金

承包人是否提供履约保证金：本项目免收履约保证金。

4. 监理人

4.1 监理人的一般规定（详见监理合同）

5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求：国家施工质量验收规范的合格标准

关于工程奖项的约定：双方签订合同时约定。

5.3 隐蔽工程检查

5.3.2 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定：共同检查前 48 小时书面通知监理人。

监理人不能按时进行检查时，应提前24小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：48小时。

6. 安全文明施工与环境保护

6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：要求达到《建筑施工安全检查标准》（JGJ59-2011）标准。承包人应强化安全意识，抓好安全生产，杜绝违章操作，杜绝安全事故发生。施工中若发生安全及人身事故均由承包人自行负责处理，并承担全部费用。发包人不得要求承包人违反安全管理的规定进行施工，因发包人原因导致的安全事故，由发包人承担相应责任及发生的费用。

6.1.4 关于治安保卫的特别约定：承包人应加强施工的安全生产管理，制定安全操作规程，保证工程施工的安全，承包人应教育其职工进行文明施工，配备必要的安全生产设施和劳动保护用具。承包人应对其管辖范围内的人员和设备（包括发包人的人员和设备）以及工程的安全负责，应负责做好其所管辖人员的工作场所和居住区的日常治安管理和安全保护工作，设置必要的消防水源和简易消防设备。承包人必须注意保护工地邻近建筑物和附近居民的安全，防止因施工措施不当使人员财产遭受损失，否则承包人应承担全部责任。承包人必须对施工现场的用电安全负责。在工地现场做好警示标志牌，提醒进入施工现场人员的注意。

6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：符合安徽省、宣城市及广德市对施工场地文明施工和清洁卫生的有关规定。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：执行通用条款

7. 工期和进度

7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容：按采购文件约定。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定：开工前根据发包人要求提供。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限：收到后 7 天内。

7.2 施工进度计划

7.2.2 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限：收到后 7 天内。

7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：合同签订后、开工前。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限： / 。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限： / 。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起60天内发出开工通知的，承包人有权提出价格调整要求，或者解除合同。

7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限：开工前以书面形式交给承包人，并进行现场交验。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(7)因发包人原因导致工期延误的其他情形：①发包人未按合同规定支付工程进度款并确实影响施工进度；②重大设计变更而影响施工进度；③政策处理问题影响施工进度；④不可抗力，此延误工期须在发现后 7 天内办理签证，逾期不予认可。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

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：每天按合同总价的万分之二处罚承包人。

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的上限：

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：_____ /

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件：

(1) _____ 双方在签订合同时约定 _____。

(2) _____。

(3) _____。

7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励：_____

8. 材料与设备

8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担：_____

8.6 样品

8.6.1 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，样品的种类、名称、规格、数量要求：_____

8.8 施工设备和临时设施

8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定：在投标价格中已计入，不再另计。如有由发包人建设的临时设施时承包人利用的，根据工程结算审核结果在承包人临时设施费中扣除由发包人建设的部分。

9. 试验与检验

9.1 试验设备与试验人员

9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所：按有关规定执行。

施工现场需要配备的试验设备：按有关规定执行。

施工现场需要具备的其他试验条件：_____

9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定：按有关规定执行。

10. 变更

10.1 严格执行《关于进一步规范政府类投资建设工程项目重大变更工作有关事项的通知》（政办秘〔2019〕13号）文件（文件及变更申请表下载网址：

<httpS://gdkqgd.zzttv021.com:8085/>。

10.4 变更估价

10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定：_____。

10.5 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限：收到书面建议后 7 天内。

发包人审批承包人合理化建议的期限：收到书面建议后 7 天内。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为：_____。

10.7 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见附件 11：《暂估价一览表》。

10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第 1 种方式确定。

10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第 3 种方式确定。

第 3 种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定：_____

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定：发包人为可能发生的工程量变更和不可预见的风险因素而暂列的金额，包括因发包人提供的工程量清单漏项、清单有误引起的工程数量增加和施工过程中设计变更引起新的清单项目或工程数量增加以及不可预见的风险因素等需要增加的金额，经发包人或其委托的工程造价咨询单位注册造价工程师审定，并报市审计局审计后，按照审定造价支付部分暂列金额。暂列金额是发包人自行确定设立的，承包人无权使用此项费用。此项费用按实际发生经发包人签证后确定全部使用、部分使用或不使用。暂列金额不计入工程款付款的基数。

11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定：不予调整。

(2) 关于基准价格的约定：《宣城工程造价（2024 年 月）》发布的价格。

12. 合同价格、计量与支付

12.1 合同价格形式

1、单价合同。

本合同价款采用固定单价（综合单价）合同方式确定。

工程采用固定单价（综合单价）合同，承包人在投标报价时已考虑了施工期间可能出现的政策、施工环境和市场的变化等可能影响工程造价的因素。除发生下述情况按实调整外，承包人不得因其他任何原因提出调整综合单价：1、设计变更；2、现场签证。

综合单价包含的风险范围：采购文件和招标答疑文件规定暂估价以外的材料涨跌。

风险费用的计算方法：在投标报价时已考虑，以后不再计算。

风险范围以外合同价格调整方法：

（1）经监理工程师或设计部门签署并经发包人认可的工程设计变更及发包人要求变更部分或国家政策性调整文件予以调整。变更工程量涉及的相关综合单价应按以下原则确定：（1）变更工程量重新组织招标的，按重新招标价格确定；（2）变更工程未重新组织招标的，按以下规定执行：建设单位（发包人）提供的工程量清单数量有误，或设计变更引起工程量清单项目工程数量的增减，执行原有的价格。对于合价金额占合同总价 2%以上（不含 2%）的清单项目，其工程量增减幅度超过本项目工程数量 15%（不含 15%）的，其增加部分工程量或减少后剩余部分工程量的相应单价由施工单位（承包人）参照原单价重新组价，经建设单位（发包人）或其委托的工程造价咨询单位注册造价工程师审定，并报市审核机关或其认可的第三方机构审核后，作为结算的依据。

（2）工程量清单数量仅为投标报价使用，工程结算数量以实际竣工验收数量为准，无论量的变化多少，以综合单价不变的原则计算结算总价。如果发包人发现承包人投标综合单价存在严重的不平衡，发包人有权在总价不变的前提下修改综合单价。工程结算如发现投标时存在算术错误，且修正值大于中标总价，则以中标总价不变的原则在各项目清单综合单价中折算。

（3）承包人的投标报价（合同价款）是承包人基于业主提供的资料和现场数据及承包人的理解和现场考察计算出来的，覆盖了完成合同义务所包括的一切工作，不得因自身原因漏项或考虑不周提出索赔。

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：_____。

3、其他价格方式：_____。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：_____。

预付款支付期限：_____。

预付款扣回的方式：_____。

12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限：_____。

预付款担保的形式为：_____。

12.3 计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则：建设工程工程量清单计价规范（建筑工程、装饰装修工程、安装工程、市政工程、园林绿化工程、仿古建筑工程）》2018版安徽省建设工程计价依据《安徽省建设工程工程量清单计价办法》、《安徽省建设工程费用定额》、《安徽省建设工程施工机械台班费用编制规则》、《安徽省建设工程计价定额（公用册）》、《安徽省建筑工程计价定额》、《安徽省装饰装修工程计价定额》、《安徽省安装工程计价定额》、《安徽省市政工程计价定额》、《安徽省园林绿化工程计价定额》等。

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：_____。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：_____。

12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定：_____。

12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的，是否适用第12.3.4项（总价合同的计量）约定进行计量：_____。

12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序：_____。

12.4 工程进度款支付

12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：_____。

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：_____。

12.4.3 进度付款申请单的提交

(1) 单价合同进度付款申请单提交的约定：_____。

(2) 总价合同进度付款申请单提交的约定：_____。

(3) 其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定：_____。

12.4.4 进度款审核和支付

(1) 监理人审查并报送发包人的期限：收到申请书后 7 天内。

(2) 发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限：收到申请书后 7 天内。

(3) 发包人支付进度款的期限：在合同、担保措施生效（成交供应商提交符合要求的金融机构预付款保函或其他担保措施）及具备实施条件后 5 个工作日内，采购人支付合同价款的 40% 为预付款，工程竣工并经验收合格后付至合同价款的 80%，工程结算经审核后付至审核价款的 97%，余款 3% 作为质保金，待缺陷责任期满一次性付清。

注：①成交供应商主动要求降低预付款比例的，需书面提出，最终支付比例双方协商确定，若成交供应商书面明确表示无需预付款的，则采购人不再支付预付款；

②成交供应商可采用“银行保函或保证保险等方式（纸质、电子）”缴纳质保金，如成交供应商采用保函或保证保险等方式（纸质、电子）提交等额工程质量保证金，则在工程经结算后付至最终结算价款的 100%，以现金形式提交保证金的，同时退还保证金本金和银行同期存款利息。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式：_____。

12.4.6 支付分解表的编制

2、总价合同支付分解表的编制与审批：_____。

3、单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批：_____。

13. 验收和工程试车

13.1 分部分项工程验收

13.1.2 监理人不能按时进行验收时，应提前 24 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过： 48 小时。

13.2 竣工验收

13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定： 执行通用条款。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法： 执行通用条款。

13.2.5 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限： 颁发工程接收证书后 7 天内。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为： /。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为： 未按时移交指的是未在合同工期范围内竣工验收合格并提供工程竣工验收报告；逾期每天按照合同总价的万分之二计算。

13.3 工程试车

13.3.1 试车程序

工程试车内容： 执行合同通用条款。

(1) 单机无负荷试车费用由 承担；

(2) 无负荷联动试车费用由 承担。

13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定： 。

13.6 竣工退场

13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限： 颁发工程接收证书后 3 天内。

14. 竣工结算

14.1 竣工付款申请

承包人提交竣工付款申请单的期限： 工程竣工验收合格后 28 天内。

竣工付款申请单应包括的内容： 执行通用条款和当地有关规定。

14.2 竣工结算审核

(3) 其他扣留方式:_____。

关于质量保证金的补充约定:_____。

15.4 保修

15.4.1 保修责任

工程保修期为: 按《建设工程质量管理条例》规定的保修期限。

15.4.3 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: 24 小时。

16. 违约

16.1 发包人违约

(1) 因发包人原因导致变更、中止或终止合同的, 未履行的合同金额按照同期人民银行 LPR 支付逾期利息作为赔偿或补偿。逾期时间从合同约定的付款时间开始之日起至实际付款之日止。(2) 发包人如不按合同要求按期付款, 承包人有权要求发包人支付违约金, 每逾期一日按未付款部分的万分之五支付, 最高不超过合同总金额的百分之十。(3) 对因政策变化等原因不能签订合同, 造成企业合法利益受损的情形, 发包人应与承包人充分协商, 给予合理补偿。

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形: 执行通用条款和有关规定。

16.2.2 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: 由承包人承担全部费用并承担相关法律责任。

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定: 对于已完工程按 80%工程价款支付, 剩余 20%作为违约处罚。

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担方式: 执行通用条款和有关规定。

17. 不可抗力

17.1 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: 执行

通用条款和有关规定。

17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后 28 天内完成款项的支付。

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定：承包人应办理建筑工程一切险（包含第三者责任险），意外伤害险以及法律法规规定的其它保险。

18.3 其他保险

关于其他保险的约定：按通用条款执行

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险：按通用条款执行

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定：按通用条款执行

20. 争议解决

20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：_____

20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：_____。

选定争议评审员的期限：_____。

争议评审小组成员的报酬承担方式：_____。

其他事项的约定：_____。

20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：_____。

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_____工程所在地_____人民法院起诉。

20.5 补充条款

1、所有承包人不得挂靠，工程不得转包。2、承包人应按照其响应文件承诺

的施工人员进场施工。3、工程质量一次性验收必须达到质量检验的合格标准。达不到合格标准的，承包人按规定予以修复。4、承包人保证在施工管理过程中，不会因拖欠民工工资而产生纠纷。本项目承包人须在签订合同前到相关部门办理农民工工资专用账户，并签订农民工工资三方监管协议和工资委托代发监管协议，按文件要求每月通过农民工工资专用账户足额发放农民工工资。承包人必须按广德市相关规定合法用工，及时按照农民工实名制相关规定做好相关资料汇总上报工作，确保农民工工资按月足额发放，如发生农民工讨薪上访事件，视为承包人违约，按 10 万元/次处以违约金，该违约金直接从合同价款中扣除。农民工工资保证金缴纳形式：现金（电汇、转账）或保函（纸质或电子银行保函、保证保险、担保保函等形式），以现金形式提交保证金的，同时退还保证金本金和银行同期存款利息。5、暂估价项目在施工前需经发包人确认后方可实施，合同价随确认价调整，暂定价格的材料发包人有权保留自行采购权利。6、发包人有行使对工程变更和增减的权力。7、承包人有停业、倒闭、破产或财务发生困难的情况或因其他原因致使承包人不能履行合同，发包人有权调整承包人的工作内容直至解除合同。对于已完工程按 80%工程价款支付，剩余 20%作为违约处罚。8、合同签订后承包人立即根据工程实际情况拟定具有可操作性的施工组织设计，并报监理代表和发包人批准，承包人应严格按照批准后的施工组织设计进行施工，保证工程按质按期交付使用。9、承包人采购材料设备的约定：所有材料均应满足设计和规范的质量等级要求，并向发包人和监理代表提供产品合格证明和检验资料，因材料质量引起的工程质量由承包人承担所造成的一切损失；材料的生产厂家和价格须经监理工程师及监督组人员同意并报发包人认可后方可采购，否则按不合格材料处理。进场材料须执行用前报验制度。10、发包人有权对施工图纸进行优化设计，若发包人对施工图纸进行了优化设计，则承包人须按优化后的施工图纸施工。11、材料二次搬运费、缩短工期措施费、施工便道、便桥、施工现场围栏等措施费在投标时已计入，结算不再调整。12、本合同为中小企业预留合

同。

七、响应文件格式

_____项目（_包）

响
应
文
件

供 应 商：_____

_____年__月__日

（一）供应商综合情况简介

(供应商可自行制作格式)

(二) 开标一览表

项 目 名 称	
供应商全称	
包段	第 包（项目不分包时可写整包或不填写）
最终响应报价 （人民币元）	响应总价：小写：_____ 大写：_____
备注	

供应商公章：

备注：

此表中报价作为本次磋商的首轮报价。

（三）磋商承诺函

致：_____（采购人）

根据贵方的磋商公告，据此函，我方承诺如下：

1、我方公司成交，我方承诺愿意按本次磋商文件规定及报价承诺实施工程承包，我方拟派_____为本项目的项目负责人，其项目负责人资格为_____（专业）_____级注册建造师，我方承诺在签订本项目合同时，拟派本工程项目负责人未担任其他在建设工程项目的项目负责人。

2、我方根据本次磋商文件的规定，严格履行合同的 responsibility 和义务，并保证于买方要求的日期内完成工程施工，并通过买方验收。

3、我方已详细阅读本次磋商文件，包括磋商文件附件、参考资料、磋商文件修改书或图纸（如有），我方正式认可并遵守本次磋商文件，并对磋商文件各项条款、规定及要求均无异议。

4、我方同意从供应商须知规定的磋商日期起遵循本磋商文件，并在供应商须知规定的磋商有效期之前均具有约束力。

5、我方同意按贵方要求在规定时间内向贵方提供与其磋商有关的任何证据或补充资料，否则，我方的响应文件可被贵方拒绝。

6、我方完全理解贵方不一定接受最低报价。

7、我方同意磋商文件规定的付款方式、免费质保等要求。

8、我方对响应文件中所提供资料、文件、证书及证件的真实性和有效性负责。

供应商名称：_____

（供应商公章）

法定代表人（或主要负责人）或其授权代表（签字或盖章）：_____

日 期： _____

通讯地址： _____

邮政编码： _____ 电 话： _____

邮 箱： _____

供应商开户行： _____

账 号： _____

备注：允许非独立法人资格投标的，代理机构在编制文件时自行将“法定代表人”表述调整为“法定代表人（或主要负责人）”。

(四) 分项报价表

供应商根据采购需求中的工程量清单表，将响应清单报价附在此处并加盖供应商公章。

供应商公章：

（五）主要成交标的承诺函

我方同意成交结果公告中公示以下主要成交标的并承诺：响应文件中所提供的主要成交标的均真实有效。若被发现存在任何虚假、隐瞒情况，我方承担由此产生的一切后果。

序号	名称	施工范围	施工要求	质量标准	项目经理（姓名）	项目经理执业注册证书专业、等级及证书编号	备注
1	杨滩镇杨树桥省级和美乡村建设	本项目主要内容为地面铺装、绿化栽植等，详见采购文件。	自开工之日 90 个日历天内完成全部项目内容并经采购人验收通过。	质量合格			完全响应磋商文件要求
2							
3							
4							
5							
...							
...							

备注：

- 1、表中所列内容为满足本项目要求的主要成交标的；
- 2、以上承诺情况（名称、施工范围、施工工期、质量标准、项目经理、项目经理执业注册证书专业、等级及证书编号，如有服务内容，在备注中填写），将按约定随成交公告公示。
- 3、本页《主要成交标的承诺函》由供应商准确填写。

供应商公章：

（六）磋商响应表

按磋商文件规定填写		按供应商所投内容填写		
第一部分：商务部分响应				
序号	品名	磋商文件服务要求	供应商承诺的服务	偏离说明
1	施工工期			
2	付款			
3	磋商有效期			
4	相关服务			
			
第二部分：服务说明一览表（如有）				

供应商公章：

备注：

- 1、供应商必须逐项对应描述磋商文件的服务要求，如不进行描述，仅在响应栏填“响应”或未填写的，将可能导致响应无效；
- 2、供应商可以对采购人的服务方案进行优化，提供满足采购人实际需要更优的服务方案，须在上表偏离说明中详细注明，且此方案须经评审委员会评审认可；采购人提出的实质性的要求不允许负偏离，商务部分响应不允许负偏离；
- 3、响应部分可后附详细说明及技术资料、相关技术和服务方案。

(七) 与评审有关的证明文件
(供应商可自行制作格式)

备注：

- 1、与评审有关的证明文件详见采购需求、评审办法；
- 2、请供应商自行将所要求的证明、证件资料按采购需求和评审办法的评审顺序依次制作，并制作目录、标明页码。
- 3、与评审有关的证明文件索引目录格式：

序号	磋商文件“评审办法”评审对应指标	陈述、说明、方案 及 证明资料名称	对应本章节页码范围 (注：不在本章节体现的证明资料，须注明其证明材料在响应文件中所在章节位置，例如资格审查指标中“供应商声明函”，供应商应注明详见响应文件第十一章-供应商声明函，无需在本章节中重复提供)
一	审查指标		
1			
2			
3			
4			
5			
.....			

供应商公章：

（八）授权委托书

本授权书声明：我方授权_____（供应商授权代表姓名、职务）代表我方参加本项目采购活动，全权代表我方处理采购活动的一切事宜，包括但不限于：开标、评审、磋商、签约等。供应商授权代表在采购过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我方均予以认可并对此承担责任。供应商授权代表无转委托权。

特此授权。

本授权书自出具之日起生效。

授权代表身份证明扫描件或影印件：

授权代表联系方式：_____（请填写手机号码）

特此声明。

供应商公章：

日 期：____年____月____日

备注：

- 1、本项目只允许有唯一的供应商授权代表，提供身份证明扫描件或影印件；
- 2、供应商法定代表人参加磋商的无需提供授权委托书，提供身份证明扫描件或影印件。

（九）服务（施工）方案、人员配备
(投标人可自行制作格式)

(十) 服务承诺

(投标人可自行制作格式)

（十一）供应商声明函

根据《中华人民共和国政府采购法》及《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定，我方郑重声明：

1、我方完全符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- （1）具有独立承担民事责任的能力；
- （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （5）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （6）符合法律、行政法规规定的其他条件。

2、我方无以下不良信用记录情形：

- （1）被人民法院列入失信被执行人；
- （2）被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单；
- （3）被政府采购监管部门列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

我方承诺：合同签订前，若我方不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，或具有不良信用记录情形，贵方可取消我方成交资格或者不授予合同，所有责任由我方自行承担。同时，我方愿意无条件接受监管部门的调查处理。

我方对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商公章：_____

日期：_____

（十二）中小企业声明函（工程、服务）

（非中小企业产品投标，不需此件）（如有将随评审结果一并公示）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加广德市杨滩镇人民政府（单位名称）的杨滩镇杨树桥省级和美乡村建设项目（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 杨滩镇杨树桥省级和美乡村建设（标的名称），属于建筑业（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员（ ）人，营业收入为（ ）万元，资产总额为（ ）万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员（ ）人，营业收入为（ ）万元，资产总额为（ ）万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：_____

（十三）残疾人福利性单位声明函

（非残疾人福利性单位投标, 不需此件）（如有将随评审结果一并公示）

如供应商为残疾人福利性单位，则自行按《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的格式提供残疾人福利性单位声明函。注：残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

注：残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

（十四）供应商特定资格要求声明函

致： （采购人）

按照本项目磋商公告中要求的特定资格要求，本公司现郑重声明：

我公司企业资质为：_____，具有有效安全生产许可证；项目经理（项目负责人）资格为：_____注册建造师，其专业为_____，具备安全生产考核合格证 B 证，完全符合磋商公告中规定的特定资格要求。

我公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，贵方可取消我公司成交资格或者不授予合同，所有责任由我公司自行承担。同时，我公司愿意无条件接受监管部门的调查处理。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商公章：

日期： 年 月 日

备注：如企业资质及安全生产许可证、项目经理资格证书及安全生产考核合格证书在互联网中可以查询，供应商响应文件中可附网站截图或查询网址；如果无法查询，提供本声明函即可。也可以提供企业资质、安全生产许可证、项目经理资格证书及安全生产考核合格证书的扫描件或复印件。

八、质疑函范本

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址： 邮编：

.....

联系人： 联系电话：

.....

授权代表：

联系电话：

.....

地址： 邮编：

.....

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：

.....

质疑项目的编号： 包号：

.....

采购人名称：

.....

采购文件获取日期：

.....

三、质疑事项具体内容

质疑事项1:

事实依据:

.....

.....

法律依据:

.....

.....

质疑事项2

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求:

....

签字(签章):

公章:

日期:

质疑函制作说明:

1. 供应商提出质疑时, 应提交质疑函和必要的证明材料。

2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的, 质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容, 并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者

名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。

4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。

6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。