

华夏城投项目管理有限公司

竞争性磋商文件（服务类）

项目名称：南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化

设施维护劳务服务

项目编号：HXCTGX-CFZB-2023-035

采购人：南宁城建管廊建设投资有限公司

采购代理机构：华夏城投项目管理有限公司

2023 年 12 月 18 日

目录

第一章 竞争性磋商公告	1
第二章 采购需求	5
第三章 供应商须知	39
第四章 评审方法及评分标准	58
第五章 响应文件格式	66
第六章 合同条款及格式	90
第七章 质疑、投诉材料格式	96

第一章 竞争性磋商公告

项目概况

南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化设施维护劳务服务采购项目的潜在供应商应在华夏城投项目管理有限公司（南宁市东葛路 118 号青秀万达写字楼银座 8 楼 808 室）获取采购文件，并于 2024 年 1 月 2 日 09 时 30 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号：HXCTGX-CFZB-2023-035
2. 项目名称：南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化设施维护劳务服务
3. 资金来源：企业经营收入
4. 采购方式：竞争性磋商
5. 预算金额：2313370.00 元
6. 采购需求：

序号	标的的名称	数量及单位	简要技术需求或者服务要求
01	南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化设施维护劳务服务	1 项	负责指定区域内所有楼宇亮化设施的巡查维修保养和防盗防损相关的全部劳务工作，以及承担因工作失职导致的设备损坏、人员伤亡、财产损失等问题的赔偿责任，具体包括灯具、光源、电器、远程终端、电表、配电箱、摄像头、支架、固定件、信号设备、照明节能设施、配电设施、线缆及所有配套设备（具体楼宇名称等详见竞争性磋商文件）。

7. 合同履行期限：一年
8. 本项目是否接受联合体：是，否

二、供应商的资格条件

1. 具有国内法人资格，注册经营范围满足本项目采购内容的供应商。

2. 具有建设行政主管部门颁发的施工劳务企业资质。

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。为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。

4. 对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，不得参与政府采购活动。

三、获取竞争性磋商文件

1. 发售时间：2023年12月18日至2023年12月25日，每天上午08:30至12:00，下午14:30至18:00（北京时间，法定节假日除外）

2. 发售地点：华夏城投项目管理有限公司（南宁市东葛路118号青秀万达写字楼银座8楼808室）

3. 获取竞争性磋商文件的方式：

发售时间内，由企业法定代表人或授权委托人持本人身份证原件及企业营业执照副本复印件、资质证书复印件、企业法定代表人资格证明书或法人授权委托书（如有授权委托人）原件、法定代表人和授权委托人身份证（如有授权委托人）复印件（以上复印件均需加盖公章）至竞争性磋商文件发售地点现场获取竞争性磋商文件，并在发售截止时间前将购买竞争性磋商文件费用转至指定账户。

售价：竞争性磋商文件工本费每套250元，售后不退。

四、响应文件提交

1. 截止时间：**2024年1月2日09时30分**（北京时间）

2. 地点：供应商应于截止时间前将响应文件密封送交到华夏城投项目管理有限公司开标室（南宁市东葛路118号青秀万达写字楼银座8楼808室），逾期送达或未密封将予以拒收（或作无效响应文件处理）。

五、响应文件开启

开启时间：2024年1月2日09时30分（北京时间）截标后

地点：华夏城投项目管理有限公司评标室（南宁市东葛路118号青秀万达写字楼银座8楼808室）。

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 磋商保证金：贰万元整（¥20000.00）（必须足额交纳）

（1）磋商保证金交纳形式：支票、汇票、本票、网上银行或者银行、保险机构出具的保函等非现金形式。（2）采用网上银行转账形式的，磋商供应商应于提交磋商响应文件截止时间前将磋商保证金交至以下账户：开户名称：华夏城投项目管理有
限公司广西分公司；开户银行：中国建设银行股份有限公司南宁五象支行；银行账号：4505 0160 5001 0000 0030；（3）采用支票、汇票、本票或者保函等形式的，磋商
供应商应于提交磋商响应文件截止时间前递交单独密封的支票、汇票、本票或者保函
原件至采购代理机构（提交地址：南宁市东葛路118号青秀万达写字楼银座8楼808
室），由采购代理机构向供应商出具回执，并妥善保管。

2. 网上查询地址

中国采购与招标网（<http://www.chinabidding.com.cn/>）、华夏城投项目管理
有限公司官网（<http://www.sxhx2001.com>）。

3. 供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自获取采购文件之日或者
采购文件公告期限届满之日（公告期限届满后获取采购文件的，以公告期限届满之日
为准）起7个工作日内以书面形式一次性向采购人和采购代理机构提出同一环节的质
疑。否则，逾期的质疑采购人及招标代理机构可不予接受。质疑供应商对采购人、采
购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，
可以在答复期满后十五个工作日内向同级采购监督管理部门投诉。

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：南宁城建管廊建设投资有限公司

地 址：南宁市平乐大道98号6号楼

项目联系人：杨工

联系电话：0771-4898136

2. 采购代理机构信息

名 称：华夏城投项目管理有限公司

地 址：南宁市东葛路 118 号青秀万达写字楼银座 8 楼 808 室

联系电话：0771-5382528

3. 项目联系方式

项目联系人：潘玉婷

电 话：0771-5382528

华夏城投项目管理有限公司

日期：2023 年 12 月 18 日

第二章 采购需求

说明：

1、“实质性要求”是指采购需求中带“▲”的条款或者不能负偏离的条款或者已经指明不满足按响应文件作无效处理的条款。

2、本服务需求一览表中内容如与第六章“合同条款及格式”相关条款不一致的，以本表为准。

服务需求一览表						
采 购 清 单 及 技 术 参 数	序 号	标 的 的 名 称	单 位	数 量	采 购 内 容 及 技 术 参 数	分 项 预 算 合 计 (元)
	1	南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化设施维护劳务服务	项	1	<p>▲一、服务要求：</p> <p>1、负责指定区域内所有楼宇亮化设施的巡查维护保养和防盗防损相关的全部劳务工作，以及承担因工作失职导致的设备损坏、人员伤亡、财产损失等问题的赔偿责任，具体包括灯具、光源、电器、远程终端、电表、配电箱、摄像头、支架、固定件、信号设备、照明节能设施、配电设施、线缆及所有配套设备（具体楼宇名称、设施信息见附件 1）。成交供应商需无条件的响应、实施采购人提出的安全措施整改工作及设施、设备处置工作，并做好巡查、维修、养护、防盗、防损看护处置、安全检测、等工作，确保设施的亮灯率、完好率，亮灯率不得低于 97%，设施完好率不得低于 97%。视频监控点 100%正常运行。</p> <p>2、楼宇亮化设施的维修主要材料由采购人提供，辅助材料由成交供应商自行负责，辅助材料费用包含在本项目竞标报价中，采购人不再另外支付辅助材料费用。</p> <p>3、成交供应商服务成果需满足南宁市行业主管部门相关标准及规定。</p>	2313370. 00

				<p>(1) 巡查</p> <p>亮灯期间，要求对维护范围内亮灯情况每天安排巡查保障，对亮灯情况及时记录，巡灯记录每月23日前上报一次。如采购人需要对楼宇亮化设施进行巡查，成交供应商应无偿提供车辆及司机。</p> <p>(2) 灯具设备检查</p> <p>维护期间，成交供应商应做好灯具、设备的安全检查，维护范围内的所有设备，每月最少进行安全检查一次，台风、暴雨等恶劣天气后需进行安全检查，及时排除安全隐患，并做好相应记录；视频监控点需定期对镜头进行必要性清洗，确保镜头无灰尘、杂物，影响视频质量。</p> <p>(3) 设施量统计更新</p> <p>成交供应商中标后1个月内，对本区域范围内的设施进行统计，报采购人备案。如有更新，及时报采购人。每月的23日前维护设施每日一查，对设备的运行、维护、处置情况及时记录,准确填写各项维护报表，报采购人检查及备案。并制定、报送下月的维护计划，制定日工作计划。</p> <p>(4) 应急问题处理</p> <p>在合同期内，成交供应商必须保证在所属辖区内有值班点，出现紧急问题，接通知半小时内赶赴现场处理。在承包范围内出现的投诉案件，成交供应商需及时反应，在规定时限内处理完毕，并将处理情况报采购人。</p> <p>(5) 新接管设施</p> <p>维护期间，若采购人在维护区域内接管新设施，成交供应商应无条件将新接管设施纳入看护或维护范围，并按上述服务要求细则做好相关看护或</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>维护工作。合同期内对新接收的设施及接收性质转变的设施（即看护接收转维护接收）不增加任何费用。新增设施数量较大，且有财政配套维护经费情况下，经采购人方同意，可签订补充协议增加相应费用。</p> <p>（6）设施安全及安全生产</p> <p>每日上岗前，工作负责人组织参加工作的全员列队进行站班会，并做好文字和图片记录，每周一提交上周站班会记录表至采购人。合同期内，设施安全问题由成交供应商负责处理。服务期内，成交供应商应制定安全生产管理制度，确保维护人员安全生产保障措施，维护人员合同期内发生任何意外和事故，概与采购人无关。</p> <p>▲二、技术要求：</p> <p>1、配备适应本项目内设施防盗、防损和维护管理的工具设备及工作人员，其所有费用由成交供应商负责支出。维护专业人员不少于 6 人（持电工证、高处作业证），维护车辆不得少于 2 辆。合同期内成交供应商负责管理本方工作人员的安全生产工作。</p> <p>2、为保证设施完好率，在合同期间发生亮化设施被盗或人为破坏的，成交供应商负责赔偿并按采购人要求的质量、时限进行处置。发现亮化设施重大故障的 1 小时内完成处置并做好现场安全防护措施。</p> <p>3、必须落实安全生产措施，且应按采购人的要求，上岗工人统一配备工作证件，为上岗工人配置统一的维护工作服、反光背心、反光袖套、头盔、电工鞋、工具袋、高空作业绳、安全扣等，</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>解决安全作业问题及购买保险。在进行维护作业时必须认真负责，并注意安全操作。维护人员在维护项目服务期限结束前的社保及人身意外保险由成交供应商负责。如发生任何意外，成交供应商负责事故处理及一切费用，概与采购人无关。</p> <p>4、亮化维护：负责亮化设施的运行及安全工作，负责合同期内由亮化设施引发的一切安全事故。不得擅自安装未经采购人批准的任何防盗设施，对亮化设施的维护必须符合国家相关规范要求。</p> <p>5、被盗和人为破坏的亮化设施的日常维护必须满足数字化城管处置要求。</p> <p>6、在合同期内，成交供应商因各种原因，造成第三方的损失或经济损失，由成交供应商独自承担其法律和经济责任，与采购人无关。</p> <p>7、成交供应商应做好巡查维护、日常维护、保养记录的统计汇总，每月 23 日上报。如发现成交供应商组织措施不当、计划不落实、管理不严、实施方案中所列人员、机械设备（工具）与现场实际不符，采购人有权单方面终止合同，所有损失由成交供应商承担。</p> <p>8、随时对维护范围内的所有亮化设施进行巡查及保护，并制止未经采购人同意的可能损坏到亮化设施的行为，如该行为已发生，成交供应商需立即处置并自行向当事方索赔；维护期内出现设施被损的一律由成交供应商进行恢复及赔偿。</p> <p>9、在合同期内，对维护范围内的设施运行及安全状况负责。并按采购人要求，保证所有防漏电设施、设备正常安全运行。</p> <p>10、每三个月对维护设施、外接用电设施进行漏</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>电检测以及对亮化设施周围的金属构件进行检测，防止金属构件意外带电。所有的维护设施发生漏电事故的一切责任及造成的损失由成交供应商负责。</p> <p>11、随时巡查辖区，并制止辖区内未经采购人同意的可能损坏到亮化设施的行为。出现该种情况造成亮化设施损坏的，成交供应商必须及时按照采购人要求处置，在恢复完成后，成交供应商编制相关工程预算书，交采购人审核后，向肇事方追讨所需费用，采购人予以协助。但采购人不确保该笔费用能够追讨或全额追讨，出现该情况的，由成交供应商自行承担所有费用。</p> <p>12、合同有效期内，中标区域内属采购人管理责任的新移交管的亮化设施应纳入成交供应商的亮化设施维护管理服务范围内，对于已竣工验收合格但未正式移交的亮化设施，成交供应商只负责防盗巡查看护，不负责设施的日常维护。对属采购人管理责任内的亮化设施，成交供应商不得以任何理由拒不接收或不在规定的时间内接收。对看护或解除质保移交的照明设施，合作单位应在3天内完成对照明设施进行详细核查，将核查结果反馈我公司并对反馈结果真实性负责。</p> <p>13、本次采购中设施量书面统计与现场不符时，以现场为准。中标后如设施有黑灯、被盗、被损的属采购人管理责任的亮化设施，但在采购文件中未体现出来，均由成交供应商负责恢复或赔偿。如楼宇或节点内存在未拆除、停运、归属不明的旧设施，成交供应商需主动告知采购人，经核实属采购人管理责任的亮化设施，即使在采购</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>文件中未体现出来，也应由成交供应商按采购人要求负责维护。</p> <p>14、除以上工作外采购人安排的其他相关工作，成交供应商必须按时完成。合同期满后，成交供应商必须将维护范围内所有设施完好移交采购人指定的单位。移交程序完成以前，采购人可以不支付本合同第四期款项。</p>	
<p>商务条款</p>	<p>▲一、合同签订期：自成交通知书发出之日起 15 日内。</p> <p>▲二、服务期限：一年。</p> <p>▲三、提交服务成果地点：南宁市采购人指定地点</p> <p>▲四、质量保证要求：服务质量保证期一年。</p> <p>五、售后服务要求：</p> <p>1、成交供应商应按采购文件规定的技术要求、质量标准向采购人提供巡查维修养护防盗损维护服务。</p> <p>2、成交供应商提供服务的质量保证，对达不到约定技术指标要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：</p> <p>（1）责成整改：由成交供应商承担所发生的全部费用；</p> <p>（2）采购人单方面解除合同：由此导致的一切后果由成交供应商负责。</p> <p>（3）在合同有效期内，成交供应商应对服务出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切责任和费用。</p> <p>六、其他要求：</p> <p>▲1、竞标供应商必须提供安全事故承诺书，提供有关楼宇亮化设施防盗损和维修养护的实施方案。</p> <p>▲七、竞标报价：</p> <p>1、竞标报价形式：总价报价。</p> <p>2、报价必须包含以下部分，包括：</p> <p>（1）服务的价格；</p> <p>（2）必要的保险费用和各项税金；</p> <p>（3）所有投入人员的薪酬及社会保险；</p> <p>（4）其他包括上述条款中由成交供应商承担的费用；</p> <p>▲八、付款方式：</p> <p>（1）本项目无预付款，每 3 个月为一个周期，成交供应商所提交的服务经采购人考核验收合格后，支付当期合同款。如因政府部门原因，采购人未能收到相应维护经费，本合同款可以延后支付，直至采购人收到相应维护经费。每次支付前采购人对成交供应商进行考核，具体要求参照行业主管部门相关标准以及采购人相关管理规定。</p> <p>1、测评得分 ≥ 80 分时：每期应付维护费用 = 成交金额 $\div 4 \times [1 - (100 - \text{测评得分})]$</p>				

	<p>×0.2%]</p> <p>2、60分≤测评得分<80分时：每期应付维护费用=成交金额÷4×[1-(100-测评得分)×0.7%]</p> <p>3、考核不满60分的成交供应商，取消本周期应付款项。</p> <p>4、本次采购项目采取对成交供应商单位进行考核的方式，具体要求参照行业主管部门相关标准以及采购人相关管理规定。</p> <p>考核不满60分的成交供应商，取消本周期应付款项。采购人还可以单方面解除合同，发生的一切损失由成交供应商承担。</p> <p>▲九、因法律法规和政府相关行政命令导致本次采购所涉及的工作和服务不能履行或不能完全履行的，采购人不承担任何责任。</p> <p>▲十、最终合同金额以财政部门审批的最终预算价为基础，同比例进行调整。</p>
其他要求和说明	<p>1. 服务类项目无核心产品要求</p> <p>2. 磋商小组认为磋商供应商的磋商报价明显低于其他通过符合性审查磋商供应商的磋商报价，有可能影响产品（服务）质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；磋商供应商不能证明其磋商报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效磋商处理。</p>

附件 1：楼宇亮化设施维护设施数量清单

序号	楼宇名称	楼宇亮化设施数量明细及情况说明	数量	计量单位
1	南宁新闻中心 (南宁晚报)	ZR-YJV-0.6/1KV-5×16 mm ² 电缆 200 米；SC-φ63 穿线管 200 米；LEDICD-30KVA LED 智能调光装置 1 套。主电缆：5*16MM 平方。 LED 数码管 14W 468 套，LED 点光源 96 套，LED 七彩点光源 18W 352 套，投光灯 150W 黄光 60 套，金卤投光灯 250W 白光 12 套。主电缆：5*16MM 平方。	988	盏
2	国海证券	96w 泛光灯 17 套，点光源 蓝光 40 套，24W 泛光灯 24 套，18w 洗墙灯 164 套，9w 洗墙灯/0.5m 套 24 套。主电缆：5*16MM 平方。	269	盏
3	逸景园	9W 瓦楞灯 150 套，12W 小型投光灯 10 套，点光源 24 套，18w 洗墙灯 30 套。主电缆：5*6MM 平方。	214	盏
4	市政府 1#3#大楼	18W 洗墙灯 639 套，96W 组合投光灯 89 套，24W 投光灯 55 套，48W 泛光灯 40 套，12W 小型投光灯 40 套，150W 大功率投光灯 3 套。主电缆：5*16MM 平方。	866	盏
5	市政协	洗墙灯 18W 30 套，泛光灯 48W 60 套。可视部份主电缆：5*6MM 平方。	90	盏
6	金源 CDB	ZR-YJV-0.6/1KV-5×16 mm ² 电缆 102 米；ZR-YJV-0.6/1KV-3×2.5 mm ² 电缆 964 米；SC-φ63 穿线管 102 米；SC-φ20 穿线管 964 米；24V 350W 开关电源 50 套；LEDICD-30KVA LED 智能调光装置 1 套。主电缆：5*16MM 平方。	0	盏
7	富丽华庭	W-T176-24W 泛光灯 87 套，W-D138-73B 点光源 241 套，W-24C-12w 洗墙灯 400 套。（经常性被业主拉闸，导致设施不亮。）可视部份主电缆：5*6MM 平方。	728	盏
8	市老干部活动中心	9W 瓦楞灯 136 套，72w 泛光灯 8 套。可视部份主电缆：5*6MM 平方。	144	盏
9	教育厅宿舍 (滨湖家园)	W-T176-24W 泛光灯 128 套，W-D138-73B 点光源 396 套，W-T86-12W 小型投光灯 120 套，软光带 400 米。可视部份主电缆：5*10MM 平方。	1044	盏
10	铭湖经典	W-T176-24w 泛光灯 59 套，投光灯 72W 1 套，W-D138-73B 点光源 30 套；W-T76-6w 小角度投光灯 200 套，洗墙灯 0.5M 400 套。主电缆：5*16MM 平方。	690	盏
11	东方明珠	泛光灯 25 套，点光源 蓝光 69 套，点光源 白光 75 套，角灯 48 套，泛光灯 10 套，洗墙灯 248 套，投光灯 2 套。主电缆：5*25MM 平方。	477	盏
12	医学院高层住宅楼	泛光灯 72W 6 套，投光灯 24W 16 套，洗墙灯 18W 300 套，十字星光灯 7W 115 套，点光源 118 套。	555	盏

		主电缆：5*6MM 平方。		
13	医科大科技大楼	投光灯 72W 14 套，投光灯 24W 21 套，十字星光灯 7W 50 套，投光灯 150W 5 套。主电缆：5*6MM 平方。	90	盏
14	医科大急诊大楼	HD-XT04-9W 线条灯 200 套，W-T86-12W 小型投光灯 30 套，W-D136-7W 十字星光灯 50 套，W-T176-24W 泛光灯 20 套，洗墙灯 18W 100 套。主电缆：5*6MM 平方。	400	盏
15	嘉和(南湖之都)	W-T176-24W 投光灯 18 套，L-SF-72w 泛光灯 9 套，HD-XT04-9W 线条灯 360 套，HD-XT2001 洗墙灯 260 套，W-D138-73B 点光源 170 套。主电缆：5*6MM 平方。	817	盏
16	广西烟草大厦	24WLED 泛光灯 30 套，18wLED 洗墙灯 410 套，6w 小型射灯 18 套。主电缆：5*6MM 平方。	458	盏
17	大地华城	24W 泛光灯 65 套，72w 泛光灯 10 套，点光源 165 套。主电缆：5*6MM 平方。	240	盏
18	南湖碧园	W-T176-24W 泛光灯 195 套；W-D138-73B 点光源 760 套。 主电缆：5*6MM 平方。	955	盏
19	金禾大厦	7W 十字星光灯 43 套，18w 洗墙灯 130 套。主电缆：5*6MM 平方。	173	盏
20	金湖丽景小区 (城东变)	W-T176-24W 泛光灯 126 套，W-JD-5W 角灯 138 套，W-24C-18w 洗墙灯 116 套。主电缆：5*10MM 平方。	380	盏
21	发展大厦东楼 (桂林银行)	W-24C-9w 洗墙灯 0.5m/套 396 套，W-24C-18w 洗墙灯 308 套，泛光灯 22 套，点光源 44 套。主电缆：5*10MM 平方。	770	盏
22	泽丰苑	L-SF-72W 泛光灯 10 套，W-D138-73B 点光源 27 套，R-LED-14.4W 软灯带 160 套。主电缆：5*10MM 平方。	197	盏
23	区农业发展银行 (含宿舍)	LED 洗墙灯 18W 500 套，软光带 400 米，W-24C-9w 0.5 米/盏洗墙灯 12 套。主电缆：5*16MM 平方。	912	盏
24	广西区市墙改办综合楼	LED 数码管 12W/套 120 套主电缆：5*6MM 平方。	120	盏
25	广发证券大楼	LED 双向壁灯/9W 黄光 80 套，LED 点光源/ ϕ 150 5W 暖白光 240 套。主电缆：5*10MM 平方。	320	盏
26	永凯春晖酒店	点光源 52 套。可视部份主电缆：5*6MM 平方。	52	盏
	永凯大厦	LED 48W 投光灯 11 套，LED 24W 投光灯 8 套，LED 96W 投光灯 18 套，36W 线性投光灯 43 套，10W 线条灯 150 套。主电缆：5*10 平方。	230	盏
27	新华社南宁分社	投光灯 24W 20 套，洗墙灯 160 套。可视部份主电缆：5*6MM 平方。	180	盏
28	十四中琅东校	LED 投光灯/18W 黄光 33 套，50W 金卤灯白光 17	500	盏

	区	套, LED 数码管/12W 黄色 450 套。主电缆: 5*6MM 平方。		
29	中国邮政物资中心	LED 投光灯/120W 黄光 32 套, LED 投光灯/300W 白光 4 套, LED 点光源 DN150 5W 黄光 182 套, LED 数码管 315 套。主电缆: 5*16MM 平方。	533	盏
30	世纪商都	LED 投光灯/48W 18 套, LED 点光源黄光 64 套, LED 点光源白光 144 套, LED 数码管 12W/米 黄光 200 套。主电缆: 5*6MM 平方。	426	盏
31	城市花园	投光灯 52 套, LED 点光源 1236 套。主电缆: 5*10MM 平方。	1288	盏
32	领东尚城	LED 投光灯 28 套, 数码管 白光 466 套, LED 点光源 34 套, 数码管 黄光 406 套, 十字壁灯 24 套。主电缆: 5*16MM 平方。	958	盏
33	时代丽都	LED 点光源 5W 204 套, 投光灯 150W 4 套, LED 洗墙灯 36W 134 套。(主电缆: 5*25MM 平方。	342	盏
34	西江大厦(办公楼)	投光灯 20 套, 点光源 5W 140 套, 数码管 12W 151 套。主电缆: 5*16MM 平方。	311	盏
	西江大厦(宿舍)	配电箱 1 套, 泛光灯 48W LED 黄光 12 套, 点光源 5W LED 白光 20 套, 洗墙灯 12W 黄光 260 套, 角灯 5W 白光 80 套, 主电缆 5*6mm ² 。	372	盏
35	图书馆批发市场	LED 投光灯 8 套, LED 数码管 12W/米 白光 936 套。主电缆: 5*16MM 平方。	944	盏
36	富桂华庭小区	点光源 144 套, LED 投光灯 24W 106 套, 投光灯 48W 10 套。主电缆: 5*6MM 平方。	260	盏
37	现代国际	LED 数码管 白光 552 套, LED 数码管 黄光 300 套。主电缆: 5*25MM 平方。	852	盏
38	金湖湾小区	LED 点光源 238 套, LED 投光灯 215 套。主电缆: 5*16MM 平方。	453	盏
39	广西地税(含宿舍)	投光灯 67 套, 数码管 黄光 200 套, 洗墙灯 25 套。主电缆: 5*10MM 平方。	292	盏
40	汇金苑	投光灯 黄光 13 套, 点光源 白光 156 套。主电缆: 5*10MM 平方。	169	盏
41	公务员小区	泛光灯 250W 10 套, 泛光灯 70W 96 套, LED 数码管 18W 430 套。主电缆: 5*25MM 平方。	536	盏
42	中国人寿	数码管 68 套, 点光源 180 套, LED 洗墙灯 240 套。主电缆: 5*16MM 平方。	488	盏
43	展厦景湾	泛光灯 150W 钠灯 17 套, LED 点光源白色/φ150 144 套, LED 射灯 3W 黄色 108 套。主电缆: 5*16MM 平方。	269	盏
44	新城国际	钠灯泛光灯 250W 10 套, LED 射灯 9W 白色 88 套, LED 射灯 18W 黄色 88 套。主电缆: 5*25MM 平方。	186	盏
45	市地税	泛光灯 250W 32 套, 泛光灯 400W 15 套。主电缆: 5*50MM 平方。	47	盏
46	宁汇富仕园	泛光灯 250W 高压钠灯黄光 16 套, 投光灯 250W 金卤灯白光 4 套, LED 洗墙灯 18W 75 套, LED 洗墙灯 9W 白光 13 套, LED 壁灯 9W 黄光 46 套。主	154	盏

		电缆: 5*16MM 平方。		
47	锦湖苑	LED 七彩点光源 6W 224 套, LED 数码管蓝光 160 套, 钠灯 250W 20 套。主电缆: 5*6MM 平方。	404	盏
48	区出版总社住宅楼	投光灯 16 套, LED 点光源 RGB12W 40 套。主电缆: 5*4MM 平方。	56	盏
49	景都国际大酒店	LED 点光源 5W 90 套, LED 数码管 18W 443 套; 主电缆: 5*6MM 平方。	533	盏
50	石油大厦	投光灯 (钠灯) 400W 16 套, 黄光数码管 150 套。主电缆: 5*16MM 平方。	166	盏
51	联发臻品	400W 投光灯黄光 15 套, LED 投光灯白色 135 套, LED 双向射灯白光 30 套, LED 点光源 260 套。主电缆: 5*6MM 平方。	440	盏
52	锦华大酒店	射灯 3 套, 泛光灯 7 套。主电缆: 5*16MM 平方。	10	盏
53	麒麟山	400W 投光灯黄光 40 套, 250W 投光灯黄光 75 套。主电缆: 5*10MM 平方。	115	盏
54	万昌上海滩公馆	250W 投光灯黄光 82 套。主电缆: 5*10MM 平方。	82	盏
55	力元科技综合楼	LED 投光灯 48W 45 套, 数码管 1 米/套. 单白光 445 套, 数码管 0.5 米/套. 单白光 10 套, LED 点光源. 单白光/Φ150. 204 套。主电缆: 5*10MM 平方。	704	盏
56	红林大酒店	LED 点光源 210 套, 射灯 90 套。主电缆 5*16MM 平方。	300	盏
57	中国大唐	数码管 1716 套; 主电缆: 5*25MM 平方。	1716	盏
58	凤岭雅苑小区	LED 洗墙灯 40 套, LED 点光源 60 套。主电缆: 5*25MM 平方。	100	盏
59	广西海事局	150W 钠灯 40 套, 250W 钠灯 56 套, 400W 钠灯 72 套。主电缆: 5*25MM 平方。	168	盏
60	广西投资大厦	钠灯 250W 16 套, 金卤灯 400W 白光 22 套。主电缆: 5*50MM 平方。	38	盏
61	市建委	立杆射灯 1000W 36 套, 投光灯 400W 高压钠灯 28 套, LED 双向射灯 6W 176 套。主电缆: 5*16MM 平方。	240	盏
62	市工商局 (市场监督管理局)	七彩数码管 678 套, 钠灯 18 套。主电缆: 5*6MM 平方。	696	盏
63	圣展大酒店	投光灯 400W 白光 34 套, LED 点光源 DC24V 5W 1070 套, LED 轮廓灯 12W/米 白光 147 米。主电缆: 5*16MM 平方。	1251	盏
64	南宁市城市照明管理处	LED 十字灯 6W 白光 69 套, LED 射灯 3W 白光 30 套, LED 点光源 DC24V 5W 20 套, LED 轮廓灯 12W/米 RGB 25 米, 泛光灯 9 盏。主电缆: 5*16MM 平方。	153	盏
65	广西高管局办公楼	LED 数码管 865 套, 钠灯 250W 62 套, 金卤灯投光灯 250W 40 套。主电缆: 5*16MM 平方。	967	盏

	(含一栋临街宿舍楼)			
66	广西建设厅(办公楼)	投光灯/150W钠灯 16套; 投光灯/400W钠灯 43套, 招牌灯 400W 8套, LED数码管 12W/米 白光 280套, 投光灯 250W 黄光 43套, LED数码管 12W/米 RGB 256米, LED轮廓灯 12W/米 白光 496米, LED点光源 DC24V 5W 色温: 3000K 70套。 主电缆: 5*25MM平方。	1212	盏
	广西建设厅(宿舍)	配电箱 2套, 泛光灯 72WLED黄光 64套, 点光源 5WLED黄光 80套, 洗墙灯 18W黄光 120套, 主电缆 5*6mm ² 。	264	盏
67	中国人民银行	金卤灯 400W 21套, 金卤投光灯 1000W 27套(立杆)。主电缆: 5*35MM平方。	48	盏
68	浩天大厦	发光板 11套, 钠灯 20套。主电缆: 5*6MM平方。	31	盏
69	南方食品	250W钠灯 10套, 黄光LED数码管 180套。主电缆: 5*6MM平方。	190	盏
70	宝资通	投光灯 黄光 16套。主电缆: 5*4MM平方。	16	盏
71	昊壮南湖西岸	点光源 99套, 数码管 黄光 300套, 钠灯 20套。主电缆: 5*6MM平方。	419	盏
72	区检察院(办公楼)	投光灯 35套, 数码管 蓝光 150套。主电缆: 5*10MM平方。	185	盏
73	名都大厦	投光灯 46套, 数码管 54套。主电缆: 5*16MM平方。	100	盏
74	沃顿大酒店	LED显示屏 530 m ² , HV-PLC配电箱 1台, 配电箱分控箱 1台, ZR-YJV-4*25+1*16mm ² 97米, 4*120+1*70mm ² 105米, 5*4mm ² 1123米, 3*2.5mm ² 1263米, 组合式投光灯 50套, 十字星光灯 191套, HVALC23-RGB018-1001洗墙灯 502套, 开关电源 74个。	1273	盏
75	顺水湾	1、照明配电箱 不锈钢制品, 户外箱 1台, 2、开关电源 24V 350W 5个, 3、LED洗墙灯 36W 39套, 4、发光片 4W 700套, 5、无线智能终端 WJ3005通信协议 1套, 6、护线管 JDG25 210米, 7、护线管 PVC32 80米, 8、护线管 PVC25 1370米, 9、电力电缆 WDZ-YJV-0.6/1KV-5*10mm ² 80米, 10、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*4mm ² 1596米, 11、电线 BVR450/750-4mm ² 860米, 12、防水接线盒 25个, 13、接地防雷装置 1项	739	盏
76	名都广场	1、照明配电箱 不锈钢制品, 户外箱 2台, 2、开关电源 24V 350W 38个,	245	盏

		3、LED洗墙灯 12W 125套, 4、LED投光灯 32W 80套, 5、LED投光灯 72W 40套, 6、护线管 JDG40 250米, 7、护线管 JDG25 725米, 8、护线管 PVC32 750米, 9、护线管 PVC25 456米, 10、电力电缆 WDZ-YJV-0.6/1KV-5*6mm ² 250米, 11、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*4mm ² 1200米, 12、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*2.5mm ² 825米, 13、电线 BVR450/750-2.5mm ² 210米, 14、防水接线盒 233个, 15、监控终端 WJ3500 1套, 16、接地防雷装置 1项		
77	万昌南湖景园	1、照明配电箱 不锈钢制品, 户外箱 1台 2、开关电源 24V 350W 84个 3、无线主控制器 1台 4、分控制器 6套 5、LED线型灯 1649米 6、发光片 18W 150套 7、护线管 JDG25 257米 8、护线管 JDG20 200米 9、护线管 PVC25 60米 10、电力电缆 WDZ-YJV-0.6/1KV-5*16mm ² 270米 11、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*4mm ² 971米 12、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*2.5mm ² 715米 13、电线 BVR450/750-4mm ² 145米 14、控制线 4200米 15、防水接线盒 168个 16、监控终端 WJ3500 1套 17、接地防雷装置 1项	1799	盏
78	中国工商银行广西分行营业部	1、照明配电箱 不锈钢制品, 户外箱 1台 2、开关电源 24V 350W 2个	48	盏

		3、LED 洗墙灯 36W 14 套 4、LED 投光灯 18W 34 套 5、护线管 JDG25 200 米 6、护线管 JDG20 45 米 7、护线管 PVC32 120 米 8、护线管 PVC25 75 米 9、电力电缆 WDZ-YJV-0.6/1KV-5*6mm ² 80 米 10、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*4mm ² 218 米 11、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*2.5mm ² 156 米 12、电线 BVR450/750-2.5mm ² 320 米 13、防水接线盒 25 个 14、监控终端 WJ3500 1 套 15、接地防雷装置 1 项		
79	湖滨广场公寓 (金湖宾馆)	1、照明配电箱 不锈钢制品, 户外箱 1 台 2、开关电源 24V 350W 22 个 3、LED 线型灯 12W 250 套 4、LED 洗墙灯 12W 190 套 5、LED 投光灯 18W 3 套 6、监控终端 WJ3500 1 套 7、护线管 JDG25 150 米 8、护线管 JDG20 145 米 9、护线管 PVC25 314 米 10、电力电缆 WDZ-YJV-0.6/1KV-5*6mm ² 80 米 11、电力电缆 WDZ-YJV-0.6/1KV-5*2.5mm ²	443	盏

		432 米 12、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*4mm ² 298 米 13、电线 BVR450/750-4mm ² 100 米 14、电线 BVR450/750-2.5mm ² 100 米 15、防水接线盒 25 个 16、接地防雷装置 1 项		
80	广西医科大学 护理学院	1、照明配电箱 不锈钢制品, 户外箱 1 台 2、开关电源 24V 350W 27 个 3、LED 线型灯 12W 182 套 4、LED 洗墙灯 12W 61 套 5、LED 洗墙灯 12W 304 套 6、无线智能终端 WJ3500 1 套 7、护线管 JDG25 79 米 8、护线管 JDG20 150 米 9、护线管 PVC25 505 米 10、电力电缆 WDZ-YJV-0.6/1KV-5*6mm ² 50 米 11、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*2.5mm ² 165 米 12、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*4mm ² 361 米 13、电线 BVR450/750-2.5mm ² 108 米 14、防水接线盒 27 个 16、接地防雷装置 1 项	547	盏
81	医科大一附院 住院部	1、照明配电箱 不锈钢制品, 户外箱 1 台 2、开关电源 24V 350W 18 个 3、LED 洗墙灯 12W 347 套 4、LED 投光灯 18W 24 套	498	盏

		5、LED 投光灯 32W 3 套 6、LED 投光灯 72W 3 套 7、十字壁灯 4*3W 4 套 8、发光片 4W 117 套 9、护线管 PVC32 1120 米 10、护线管 PVC25 750 米 11、电力电缆 WDZ-YJV-0.6/1KV-5*6mm ² 82 米 12、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*2.5mm ² 2047 米 13、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*4mm ² 327 米 14、电线 BVR450/750-2.5mm ² 90 米 15、防水接线盒 94 个 16、监控终端 WJ3500 1 套 17、接地防雷装置 1 项		
82	广西医科大学 口腔医学院附 属医院	1、照明配电箱 不锈钢制品，户外箱 1 台 2、开关电源 24V 350W 9 个 3、LED 线型灯 12W 76 套 4、LED 线型灯 12W 110 套 5、发光片 4W 34 套 6、LED 投光灯 32W 1 套 7、LED 投光灯 72W 2 套 8、双向壁灯 2*9W 8 套 9、双向壁灯 2*9W 28 套 10、护线管 JDG25 70 米	259	盏

		11、护线管 JDG20 168 米 12、护线管 PVC25 255 米 13、电力电缆 WDZ-YJV-0.6/1KV-5*6mm ² 50 米 14、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*4mm ² 140 米 15、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*2.5mm ² 313 米 16、电线 BVR450/750-2.5mm ² 40 米 17、防水接线盒 46 个 18、监控终端 WJ3500 1 套 19、接地防雷装置 1 项		
83	方洲公寓	1、照明配电箱 不锈钢制品，户外箱 1 台 2、开关电源 24V 350W 1 个 3、LED 线型灯 12W 30 套 4、发光片 4W 100 套 5、发光片 18W 35 套 6、护线管 JDG25 85 米 7、护线管 JDG20 35 米 8、护线管 PVC32 125 米 9、电力电缆 WDZ-YJV-0.6/1KV-3*6mm ² 65 米 10、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*2.5mm ² 170 米 11、电线 BVR450/750-2.5mm ² 25 米 12、防水接线盒 20 个 13、监控终端 WJ3500 1 套 14、接地防雷装置 1 项	165	盏
84	广西出入境检验检疫局宿舍	1、照明配电箱 不锈钢制品，户外箱 5 台 2、开关电源 24V 350W 16 个	303	盏

		3、LED 洗墙灯 12W 320 套 4、护线管 JDG25 426 米 5、电力电缆 YJV-0.6/1KV-3*4mm ² 394 米 6、电线 BVR450/750-2.5mm ² 150 米 7、防水接线盒 40 个 8、监控终端 WJ3500 1 套 9、接地防雷装置 1 项		
85	两河流域(含梦之岛)	1、配电箱 2 套 2、泛光灯 72W LED 黄光 40 套 3、点光源 5W LED 白光 70 套 4、洗墙灯 18W 黄光 370 套 5、LED 拐角灯 18W 黄光 112 套 6、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*6mm ² 290 米 7、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 160 米 8、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*4mm ² 680 米 9、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 1070 米 10、电缆保护管 PVC32 440 米 11、电缆保护管 PVC20 1700 米 12、开关电源 24V 350W 22 个 13、智能监控终端 2 套	592	盏
86	区人民大会堂	1、泛光灯 72W LED 黄光 36 套 2、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*6mm ² 630 米	36	盏

		3、电缆保护管 PVC40 610 米		
	区人民大会堂	投光灯 1000W 102 套, 投光灯 400W 54 套, LED 250W 投光灯 20 套, LED 75W 投光灯 20 套。主电缆: 5*10MM 平方。	196	盏
87	嘉和自由空间	1、配电箱 1 套 2、投光灯 24W LED 黄光 40 套 3、小角度投光灯 5W LED 黄光 14 套 4、角灯 5W 白光 88 套 5、点光源 5W LED 黄光 96 套 6、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*6mm ² 90 米 7、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 290 米 8、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 770 米 9、电缆保护管 PVC40 85 米 10、电缆保护管 PVC32 280 米 11、电缆保护管 PVC20 750 米 12、开关电源 10 个 13、智能监控终端 1 套	238	盏
88	广西军区宿舍 (东葛军区宿舍)	1、配电箱 2 套 2、泛光灯 24W LED 黄光 93 套 3、点光源 5W LED 白光 52 套 4、角灯 5W 白光 104 套 5、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*6mm ² 95 米 6、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 385 米 7、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*6mm ² 290 米 8、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 1170 米	249	盏

		9、电缆保护管 PVC40 450 米 10、电缆保护管 PVC20 1400 米 11、开关电源 24V 350W 12 个 12、智能监控终端 2 套		
89	广西农垦大楼 (农垦大厦)	1、配电箱 1 套 2、点光源 7W LED 白光 331 套 3、V 型装饰灯 12W LED 黄光 520 套 4、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*10mm ² 20 米 5、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 1280 米 6、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 5150 米 7、电缆保护管 PVC32 1250 米 8、电缆保护管 PVC20 5050 米 9、开关电源 24V350W 72 个 10、控制终端 1 套	851	盏
90	检察院住宅小区 (竹苑小区)	1、配电箱 2 套 2、投光灯 72W LED 黄光 12 套 3、点光源 5W LED 白光 270 套 4、洗墙灯 18W 黄光 200 套 5、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*6mm ² 190 米 6、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 420 米 7、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*4mm ² 420 8、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 1870 米 9、电缆保护管 PVC32 600 米 10、电缆保护管 PVC20 2200 米	482	盏

		11、开关电源 22 个 12、控制终端 2 套		
91	广西新闻中心	1、配电箱 1 套 2、数码管 16W LED 白色 200 套 3、投光灯 72W LED 黄光 50 套 4、小角度投光灯 5W LED 黄光 20 套 5、洗墙灯 18W 白光 20 套 6、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*10mm ² 125 米 7、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 210 米 8、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 310 米 9、电缆保护管 PVC32 200 米 10、电缆保护管 PVC20 300 米 11、开关电源 24V350W 10 个 12、监控终端 1 套	290	盏
92	市国税局宿舍	1、配电箱 2 套 2、泛光灯 24W LED 黄光 407 套 3、洗墙灯 18W 黄光 52 套 4、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*6mm ² 190 米 5、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 1260 米 6、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 1320 米 7、电缆保护管 PVC32 1420 米 8、电缆保护管 PVC20 1280 米 9、开关电源 24V 350W 5 个	459	盏

		10、智能监控终端 2套		
93	区高院宿舍	1、配电箱 1套 2、瓦楞灯 5W 黄光 84套 3、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*6mm ² 80米 4、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 3*6mm ² 450米 5、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 570米 6、电缆保护管 PVC32 520米 7、电缆保护管 PVC20 530米 8、开关电源 24V 350W 9个	84	盏
94	中国联通大楼	1、配电箱 1套 2、点光源 5W 白光 704套 3、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*10mm ² 160米 4、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 480米 5、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 1430米 6、电缆保护管 PVC50 150米 7、电缆保护管 PVC40 470米 8、电缆保护管 PVC20 1400米 9、开关电源 24V 350W 30个 10、智能监控终端 1套	704	盏
95	风尚80	1、配电箱 1套 2、泛光灯 24W LED 黄光 48套 3、投光灯 72W LED 黄光 60套 4、点光源 5W LED 白光 105套 5、角灯 5W 白光 116套	329	盏

		6、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*6mm ² 210 米 7、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 340 米 8、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 1350 米 9、电缆保护管 PVC40 540 米 10、电缆保护管 PVC20 1300 米 11、开关电源 24V 350W 13 个 12、监控终端 1 套		
96	南宁书城	1、配电箱 1 套 2、泛光灯 72W LED 黄光 18 套 3、投光灯 24W LED 黄光 23 套 4、点光源 5W 蓝光 46 套 5、洗墙灯 18W 白光 276 套 6、洗墙灯 18W 黄光 108 套 7、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*10mm ² 40 米 8、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 770 米 9、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*4mm ² 260 米 10、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 920 米 11、电缆保护管 PVC50 30 米 12、电缆保护管 PVC32 750 米 13、电缆保护管 PVC20 1150 米 14、开关电源 24V350W 32 个 15、控制终端 1 套	471	盏
97	区审计厅（办公楼）	点光源 白光 54 套，数码管 黄光 60 套，小射灯 34 套。可视部份主电缆：5*70MM 平方。	148	盏

	区审计厅(宿舍)	1、配电箱 1套 2、LED组合式防眩投光灯 72W LED 黄光 64套 3、点光源 5W 白光 36套 4、LED拐角射灯 5W 黄光 72套 5、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*6mm ² 130米 6、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 1080米 7、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 1350米 8、电缆保护管 PVC32 1160米 9、电缆保护管 PVC20 1300米 10、开关电源 24V 350W 8个 11、控制终端 1套	172	盏
98	东方曼哈顿	1、配电箱 1套 2、点光源 5W LED 黄光 396套 3、点光源 5W LED 白光 324套 4、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*6mm ² 115米 5、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 370米 6、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 1150米 7、电缆保护管 PVC40 460米 8、电缆保护管 PVC20 1100米 9、开关电源 24V 350W 22个 10、智能监控终端 1套	720	盏
99	区工行金碧苑	1、配电箱 1套 2、组合投光灯 72W LED 黄光 40套	250	盏

		3、点光源 5W 白光 80 套 4、LED 拐角射灯 5W 黄光 130 套 5、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*6mm ² 225 米 6、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 740 米 7、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 1400 米 8、电缆保护管 PVC50 210 米 9、电缆保护管 PVC32 710 米 10、电缆保护管 PVC20 1350 米 11、开关电源 24V 350W 23 个		
100	桂盐大厦	1、配电箱 1 套 2、泛光灯 24W LED 白色 36 套 3、投光灯 72W LED 黄光 36 套 4、小角度投光灯 3W LED 黄光 20 套 5、角灯 5W 白光 40 套 6、洗墙灯 12W 白光 40 套 7、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*6mm ² 50 米 8、低压电缆 ZR-YJV-0.6/1KV 5*4mm ² 480 米 9、低压电缆 ZR-RVV-0.4/0.75KV 3*2.5mm ² 650 米 10、电缆保护管 PVC40 510 米 11、电缆保护管 PVC20 620 米 12、开关电源 24V 350W 10 个 13、监控终端 1 套	172	盏
101	区党委	1、照明配电箱 1 台 2、开关电源 24V-350W 2 个	129	盏

		3、线性投光灯 LED 18W 12 套， 4、投光灯 HIT 400W 88 套， 5、投光灯 LED 24W 29 套 6、镀锌钢管 RC20 54 米 7、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC25 24 米 8、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC20 490 米 9、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC32 517 米 10、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-4*35+1*16mm ² 46 米 11、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*6mm ² 624 米 12、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*4mm ² 47 米 13、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*2.5mm ² 558 米 14、铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆 RVV-2*2.5mm ² 97 米 15、套接紧定式镀锌钢管 JDG20 97 米 16、无线智能终端 WJ3005 1 台		
102	区人大宿舍	1、照明配电箱 2 台 2、投光灯 LED 27W 282 套 3、镀锌钢管 RC32 50 米 4、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC20 951 米 5、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*6mm ² 30 米 6、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*2.5mm ² 1163 米 7、无线智能终端 WJ3500 1 套	282	盏
103	香江花园	1、照明配电箱 3 台	498	盏

		<p>2、开关电源 24V 108W 36 个</p> <p>3、开关电源 24V 350W 25 个</p> <p>4、投光灯 HIT 400W 12 套,</p> <p>5、投光灯 LED 27W 12 套,</p> <p>6、投光灯 LED 18W 36 套,</p> <p>7、点光源 LED 1W 246 套</p> <p>8、1m 线性投光灯 LED 24W 180 套</p> <p>9、0.3m 线性投光灯 LED 24W 12 套</p> <p>10、镀锌钢管 RC25 59 米</p> <p>11、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC16 745 米</p> <p>12、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC25 360 米</p> <p>13、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*6mm² 148 米</p> <p>14、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*4mm² 416 米</p> <p>15、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*2.5mm² 872 米</p> <p>16、无线智能终端 1 套</p>		
104	锦光花苑	<p>1、照明配电箱 1 台</p> <p>2、开关电源 24V-120W 5 个</p> <p>3、点光源 LED 1W 70 套</p> <p>4、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC16 607 米</p> <p>5、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*6mm² 47 米</p> <p>6、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*4mm² 627 米</p> <p>7、无线智能终端 WJ3500 1 套</p>	70	盏

105	区科技馆	1、照明配电箱 1 台 2、开关电源 24V-350W 73 个 3、投光灯 LED 30W 8 套 4、投光灯 LED 18W 4 套 5、线条灯 LED 10W 1502 套 6、点光源 LED 3W 312 套 7、镀锌钢管 RC40 48 米 8、镀锌钢管 RC25 97 米 9、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC25 1610 米 10、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*10mm ² 47 米 11、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*4mm ² 1711 米	1826	盏
106	广西地震局	1、照明配电箱 2 台 2、开关电源 24V-350W 42 个 3、线性投光灯 (LED 18W) 162 套 4、线性灯 LED 10W 80 套 5、线性灯 LED 18W 412 套 6、投光灯 LED 30W 64 套 7、投光灯 LED 144W 4 套 8、镀锌钢管 RC40 30 米 9、镀锌钢管 RC16 502 米 10、镀锌钢管 RC25 73 米 11、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC25 435 米 12、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC16 731 米 13、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	722	盏

		<p>YJV-5*10mm² 98 米</p> <p>14、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*4mm² 505 米</p> <p>15、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*2.5mm² 1008 米</p> <p>16、无线智能终端 1 套</p>		
107	区工商局办公大楼	<p>1、照明配电箱 2 台</p> <p>2、开关电源 24V-350W 12 个</p> <p>3、1m 线性投光灯 LED 24W 66 套，</p> <p>4、0.3m 线性投光灯 LED 6W 12 套，</p> <p>5、立杆投光灯 HIT 400W 36 套，</p> <p>6、立杆投光灯 HIT 150W 18 套</p> <p>7、镀锌钢管 RC32 49 米</p> <p>8、镀锌钢管 RC25 424 米</p> <p>9、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC16 330 米</p> <p>10、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*16mm² 47 米</p> <p>11、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*6mm² 48 米</p> <p>12、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*4mm² 396 米</p> <p>13、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*2.5mm² 353 米</p> <p>14、无线智能终端 1 套</p>	132	盏
108	区建行/建行大厦	<p>1、照明配电箱 1 台</p> <p>2、立杆投光灯 HIT 150W 16 套，</p> <p>3、投光灯 HIT 150W 44 套，</p> <p>4、投光灯 HIT 35W 4 套，</p>	89	盏

		<p>5、投光灯 HIT 70W 12 套,</p> <p>6、投光灯 HIT 250W 13 套</p> <p>7、镀锌钢管 RC25 230 米</p> <p>8、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC25 650 米</p> <p>9、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC16 48 米</p> <p>10、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*10mm² 47 米</p> <p>11、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*4mm² 951 米</p> <p>12、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*2.5mm² 49 米</p> <p>13、无线智能终端 WJ3005 1 台</p>		
109	桂景大酒店	<p>1、照明配电箱 1 台</p> <p>2、开关电源 24V-350W 11 个</p> <p>3、投光灯 LED 32W 12 套</p> <p>4、投光灯 LED 54W 16 套</p> <p>5、投光灯 LED 12W 13 套</p> <p>6、线性灯 LED 10W 197 套</p> <p>7、柔性灯带 LED 53W 55m</p> <p>8、镀锌钢管 RC16 80 米</p> <p>9、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC25 80 米</p> <p>10、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC16 330 米</p> <p>11、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*6mm² 49 米</p> <p>12、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*4mm² 265 米</p> <p>13、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*2.5mm² 510 米</p>	293	盏

		14、无线智能终端 1台		
110	金湖帝景	1、照明配电箱 3台 2、开关电源 24V-350W 42个 3、1m 线性投光灯 LED 36W 192套, 4、线性灯 LED 10W 416套 5、投光灯 HIT 250W 12套 6、投光灯 HIT 150W 28套 7、镀锌钢管 RC25 75米 8、镀锌钢管 RC40 132米 9、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC25 1052米 10、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC16 252米 11、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*10mm ² 148米 12、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*4mm ² 975米 13、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*2.5mm ² 283米 14、无线智能终端 1台	648	盏
111	德瑞花园	1、照明配电箱 /4台 2、开关电源 24V-350W 7台 3、投光灯 LED 115W 10套, 4、0.3m 线性投光灯 LED 36W 3套, 5、1m 线性投光灯 LED 36W 73套, 6、0.3m 条形灯 LED 9.6W 27套, 7、1m 条形灯 LED 9.6W 540套 8、镀锌钢管 RC25 70米	653	盏

		<p>9、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC25 708 米</p> <p>10、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC20 283 米</p> <p>11、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC16 297 米</p> <p>12、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*6mm² 148 米</p> <p>13、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*4mm² 630 米</p> <p>14、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*2.5mm² 283 米</p> <p>15、铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆 RVV-2*2.5mm² 297 米</p> <p>16、智能监控终端 1 台</p> <p>17、接地防雷装置 1 项</p>		
112	公交公司	<p>1、照明配电箱 3 台</p> <p>2、开关电源 24V-350W 21 台</p> <p>3、投光灯 LED 84W 2 套,</p> <p>4、投光灯 LED 36W 134 套,</p> <p>5、投光灯 LED 48W 8 套,</p> <p>6、投光灯 LED 12W 8 套,</p> <p>7、1m 线性投光灯 LED 18W/m 195 套,</p> <p>8、1m 线性投光灯 LED 18W/m 32 套,</p> <p>9、地埋灯 LED 36W 33 套,</p> <p>10、地埋灯 LED 53W 4 套</p> <p>11、镀锌钢管 RC16 536 米</p> <p>12、镀锌钢管 RC25 20 米</p> <p>13、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC25 198 米</p> <p>14、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC16 740 米</p>	416	盏

		<p>15、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*10mm² 88 米</p> <p>16、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*6mm² 42 米</p> <p>17、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*4mm² 218 米</p> <p>18、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*2.5mm² 1206 米</p> <p>19、智能监控终端 1 台</p> <p>20、接地防雷装置 1 项</p>		
113	祥和苑——桂冠电力	<p>1、照明配电箱 3 台</p> <p>2、开关电源 24V-350W 56 个</p> <p>3、柔性灯带 LED 10W/m 731 套，</p> <p>4、1m 线性灯投光灯 LED 18W/m 354 套，</p> <p>5、0.5m 线性投光灯 LED 18W 90 套，</p> <p>6、1m 线性灯 LED 18W 35 套，</p> <p>7、0.5m 线性灯 LED 9W 2 套，</p> <p>8、投光灯 LED 30W 28 套，</p> <p>9、地埋灯 LED 45W 11 套</p> <p>10、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC16 258 米</p> <p>11、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC50 32 米</p> <p>12、阻燃绝缘聚氯乙烯管 PVC25 1220 米</p> <p>13、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-5*6mm² 45 米</p> <p>14、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*4mm² 1250 米</p> <p>15、交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV-3*2.5mm² 365 米</p>	1251	盏

		16、无线智能终端 WJ3005 1 台		
		17、接地防雷装置 1 项		
114	区高院办公楼	投光灯 63W 37 套, 投光灯 32W 24 套, 立杆投光灯 150W 28 套, 线性投光灯 1M 18W 187 套, 线性投光 0.5M 9W 7 套, 线性投光 0.3M 3W 4 套, 线性投光 1 24W 93 套, 线性投光 0.5M 12W 1 套, 线性投光 0.3M 6W 1 套, 线性投光 1M 36W 58 套, 线性投光 0.3M 9W 18 套。主电缆: YJV-5*10mm ² 25 米	458	盏
115	凤岭宾馆 (办公楼)	投光灯 9W 10 套, 投光灯 18W 11 套, 投光灯 96W 30 套, 投光灯 12W 4 套, 条形灯 9.6W/m 1m 47 套, 条形灯 9.6W/m 0.3m 7 套, 线性投光灯 1m 18W 52 套, 线性投光灯 0.3m 3W 5 套, 线性投光灯 1m 36W 175 套, 线性投光灯 0.3m 36W 8 套,。主电缆: YJV-5*10mm ² 85 米	349	盏
116	市人大大会堂	1m 线性投光灯 1 LED 48W 15° 3000K 20 套; 1m 线性投光灯 2 LED 18W 25° 3000K 66 套	86	盏
117	风景湾	1m 线型投光灯 36W 1531 套, 0.3m 线性投光灯 36W 266 套。主电缆: YJV-5*10mm ² 2350 米	1797	盏
118	汇东国际	壁灯 50.5W 52 套 (5 套不亮), LED 点光源 3W 468 套。主电缆: YJV-5*10mm ² 50 米。	520	盏
119	蓝山上城	1m 线型投光灯 36W 320 套, 0.3m 线性投光灯 36W 48 套, 1m 条形灯 9.6W 640 套, 0.3m 条形灯 9.6W 36 套。主电缆: YJV-5*6mm ² 2600 米	1044	盏
120	区教育局	线性灯 1m LED 12W/m RGB 688 套; 线性灯 0.3m LED 12W/mRGB12 140 套。主电缆: YJV-5*10mm ² 330 米	828	盏
合计:		57196		
说明: 1. 表内各楼宇及待接收项目的地点、亮灯效果及所有设施参数、型号、规格、数量与现场存在差异时以招标方的要求或说明为准。2. 成交供应商在合同期内应承担所有设施 (含配套供电设备、设施安装所需的固定配件等) 被盗、损坏、起火、脱落伤人、漏电伤人等问题所造成的招标方与第三方经济损失、财产损失的赔偿责任及一切法律后果。3. 表内各楼宇设施所用线缆材质均为铜。4. 表内各楼宇均包含有配套使用的远程控制终点及电表。				

第三章 供应商须知

第一节 供应商须知前附表

条款号	条款内容	具体要求
3.1	供应商资格条件	供应商资格条件要求详见公告。
5.1	是否接受联合体竞标	不允许联合体投标
5.2	联合体竞标要求	无
6.1	是否允许分包	不允许分包
12.1.1	资格证明文件组成	<p>1. 供应商为法人或者其他组织的提供其营业执照等证明文件（如营业执照或者事业单位法人证书或者执业许可证等），供应商为自然人的提供其身份证复印件；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>2. 供应商依法缴纳税收的相关材料：[2023年6月至2023年11月期间连续3个月的依法缴纳税收的凭据复印件；依法免税的供应商，必须提供相应文件证明其依法免税。从取得营业执照时间起到响应文件提交截止时间为止不足要求月数的，只需提供从取得营业执照起的依法缴纳税收相应证明文件]；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>3. 供应商直接控股、管理关系信息表；（格式后附）（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>4. 资格声明；（格式后附）（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>5. 特定资格要求及特定条件设置供应商提供的资格证明材料：建设行政主管部门颁发的施工劳务企业资质（格式自拟，必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>6. 除磋商文件规定必须提供以外，供应商认为需要提供的其</p>

		<p>他证明材料；</p> <p>注：以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖供应商公章，否则响应文件按无效响应处理。</p>
12.1.2	商务技术文件组成	<p>1. 无串通竞标行为的承诺函；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>2. 法定代表人身份证明书及法定代表人有效身份证正反面复印件；（除自然人竞标外必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>3. 法定代表人授权委托书及委托代理人有效身份证正反面复印件；（委托时必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>4. 磋商保证金提交凭证；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>5. 商务条款偏离表；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>6. 服务承诺；（格式自拟）（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>7. 技术需求偏离表；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>8. 实施方案；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>9. 项目实施人员一览表；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>10. 拟投入设备表；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>11. 对应采购需求的服务需求、商务条款提供的其他文件资料；</p> <p>12. 供应商认为需要提供的其他有关资料。</p> <p>注：</p> <p>1. 法定代表人授权委托书必须由法定代表人及委托代理人签字，并加盖供应商公章，否则响应文件按无效响应处理。</p>

		2. 以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖供应商公章，否则响应文件按无效响应处理。
12.1.3	报价文件组成	1. 响应函；（必须提供，否则作无效响应处理） 2. 响应报价表；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理） 注：1. 以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖供应商公章，否则响应文件按无效响应处理。
12.2	响应文件份数	1. 报价文件正本 1 份，副本 4 份 2. 商务技术文件正本 1 份，副本 4 份 3. 资格证明文件正本 1 份，副本 4 份 竞争性磋商响应文件电子版光盘 1 份(光盘封面请注明项目名称、项目编号及磋商供应商名称，响应文件电子版为响应文件盖章扫描件 PDF 文件)
15.2	响应报价要求	响应报价必须包含满足本次竞标全部采购需求所应提供的服务，以及伴随的货物和工程（如有）的价格；包含竞标服务、货物、工程的成本、运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训、税费等所有费用。（采购需求另有约定的，从其约定。）
16.2	竞标有效期	1. 响应文件提交截止之日起 60 日历天日。
17.1	磋商保证金	<input type="checkbox"/> 本项目不收取磋商保证金。 <input checked="" type="checkbox"/> 本项目收取磋商保证金，具体规定如下： 磋商保证金人民币贰万元整（¥20000.00）（必须足额交纳）。 磋商保证金交纳形式：支票、汇票、本票、网上银行或者银行、保险机构出具的保函等非现金形式。（2）采用网上银行转账形式的，磋商供应商应于提交磋商响应文件截止时间前将磋商保证金交至以下账户：开户名称：华夏城投项目管理有限公司广西分公司；开户银行：中国建设银行股份有限公司南宁五象支行；银行账号：4505 0160 5001 0000 0030； （3）采用支票、汇票、本票或者保函等形式的，磋商供应商应于提交磋商响应文件截止时间前递交单独密封的支票、汇票、本票或者保函原件至采购代理机构（提交地址：南宁市

		<p>东葛路 118 号青秀万达写字楼银座 8 楼 808 室），由采购代理机构向供应商出具回执，并妥善保管。</p> <p>相关要求：</p> <p>1. 磋商保证金采用银行转账交纳方式的，在响应文件提交截止时间前交至指定账户并且到账，供应商应将银行转账底单的复印件作为磋商保证金提交凭证，放置于商务技术文件中，否则响应文件按无效响应处理。</p> <p>2. 磋商保证金采用支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函交纳方式的，供应商应将支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函的复印件作为磋商保证金提交凭证，放置于商务技术文件中，否则响应文件按无效处理。供应商必须在响应文件提交截止时间前将单独密封的支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函原件提交采购代理机构，由采购代理机构向供应商出具回执，并妥善保管。</p> <p>3. 供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳磋商保证金，其交纳的保证金对联合体各方均具有约束力。</p> <p>备注：</p> <p>1. 磋商保证金在响应文件提交截止时间后提交的，或者不按规定交纳方式交纳的，或者未足额交纳的（包含保函额度不足的），视为无效磋商保证金。</p> <p>2. 供应商采用现钞方式或者从个人账户（自然人竞标除外）转出的磋商保证金，视为无效磋商保证金。</p> <p>3. 支票、汇票或者本票出现无效或者背书情形的，视为无效磋商保证金。</p> <p>4. 保函有效期低于竞标有效期的，视为无效磋商保证金。</p> <p>5. 采用银行、保险机构出具保函的，必须为无条件保函，否则视为无效磋商保证金。</p>
20.1	响应文件提交起止时间	详见竞争性磋商公告。
	响应文件提交地点	详见竞争性磋商公告。
20.6	备份响应文件	本项目不接受备份响应文件。
21	响应文件的补充、	供应商应当在截止时间前完成响应文件的提交，并可以补

	修改与撤回	充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新递交。截止时间前未递交的，视为撤回响应文件。截止时间后递交的响应文件，采购代理机构将予以拒收。截止时间后，供应商不得撤回、修改响应文件。
26.3	负偏离要求	商务条款评审中允许负偏离的条款数为 <u>0</u> 项。 技术需求评审中允许负偏离的条款数为 <u>0</u> 项。
	磋商的顺序	<input type="checkbox"/> 按照提交响应文件的顺序，通知磋商时，若某供应商不在通知现场时，该供应商排序到最后磋商，按照签到的顺序由其下一位供应商先参与磋商。 <input checked="" type="checkbox"/> 随机排序。 参与磋商前，供应商法定代表人或者委托代理人必须向磋商小组出示本人有效证件原件[有效证件可以是身份证（含临时身份证明）、机动车驾驶证、社会保障卡或者护照的其中一项]，若参与磋商的委托代理人不是响应文件中授权的委托代理人时，必须同时出示有效的法定代表人授权委托书原件，否则磋商小组将拒绝其参与磋商。
28	履约保证金	<input type="checkbox"/> 本项目不收取履约保证金。 <input checked="" type="checkbox"/> 本项目收取履约保证金，具体规定如下： 履约保证金的形式：可以银行保函、银行转账、工程担保保函或保证保险保函等形式。 履约保证金的金额：成交合同价款的 2%。 在收到成交通知书后，成交单位须在 10 个工作日内向采购人足额提交履约保证金，否则采购人可以取消其成交资格。履约保证金在提交完整的经采购人确认的成果文件后，可向采购人申请退还履约保证金（无息）。 账户名称：南宁城建管廊投资建设有限公司 开户银行：中国银行广西区分行埌东支行营业部 银行账号：626257499317
29.5	签订合同携带的材料	签订合同携带的证明材料： 委托代理人负责签订合同的，须携带授权委托书及委托代理

		人身份证原件等其他资格证件。 法定代表人负责签订合同的，须携带法定代表人身份证明原件及身份证原件等其他证明材料。
30.2	接收质疑函方式	以书面形式
	质疑提交地点和联系方式	质疑材料提交到华夏城投项目管理有限公司。（地址：南宁市东葛路118号青秀万达写字楼银座8楼808室；收件人：潘工，收件人联系电话：0771-5382528；质疑咨询电话：0771-5382528）
	现场提交质疑办理业务时间	质疑期内每个工作日 <u>8时30分</u> 到 <u>12时00分</u> ， <u>14时30分</u> 到 <u>18时00分</u>
30.6	受理投诉方式	1、受理方式：纸质方式受理，投诉书正、副本（经过质疑的事项才可投诉）。 2、邮寄地址： 名称：华夏城投项目管理有限公司 地址：：南宁市东葛路118号青秀万达写字楼银座8楼808室 联系电话：0771-5382528
32	采购代理费	1. 是否收取采购代理费： <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 采购代理费支付方式： <input checked="" type="checkbox"/> 本项目代理服务费由 <u>成交供应商</u> 领取成交通知书前，一次性向采购代理机构支付。 <input type="checkbox"/> 采购人支付。 3. 采购代理费收取标准： 以成交价作为计费基数，按《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（发改价格〔2011〕534号）及桂价费字〔2003〕7号的收费标准计算收费规定的服务类收费标准下浮23%计取。 3. 采购代理费收取银行账户 账户名称：华夏城投项目管理有限公司广西分公司 开户银行：中国建设银行股份有限公司南宁五象支行 银行账号：45050160500100000030

33.1	解释	<p>解释权：构成本磋商文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；除磋商文件中有特别规定外，仅适用于竞标阶段的规定，按更正公告（澄清公告）、竞争性磋商公告、供应商须知、采购需求、评审程序、评审方法和评审标准、响应文件格式、合同文本的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或者约定不一致的，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；更正公告（澄清公告）与同步更新的磋商文件不一致时以更正公告（澄清公告）为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人或者采购代理机构负责解释。</p>
33.2	其他	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本磋商文件中描述供应商的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用供应商法定主体行为名称制作的印章，除本磋商文件有特殊规定外，供应商的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、竞标/投标专用章、业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其他形式印章均不能代替公章。 2. 供应商为其他组织或者自然人时，本磋商文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本磋商文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照上的负责人，本磋商文件所称自然人指参与竞标的自然人本人。 3. 本磋商文件中描述供应商的“签字”是指供应商的法定代表人或者委托代理人亲自在文件规定签署处亲笔写上个人的名字的行为，私章、签字章、印鉴、影印等其他形式均不能代替亲笔签字。 4. 自然人竞标的，磋商文件规定盖公章处由自然人摁手指指印。 5. 本磋商文件所称的“以上”“以下”“以内”“届满”，包括本数；所称的“不满”“超过”“以外”，不包括本数。

第二节 供应商须知正文

一、总则

本竞争性磋商文件（以下简称磋商文件）适用于本项目的所有采购程序和环节（法律、法规另有规定的，从其规定）。

2. 定义

2.1 “采购人”是指依法进行采购的国家机关、事业单位、团体组织。

2.2 “采购代理机构”是指华夏城投项目管理有限公司。

2.3 “供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “服务”是指除货物和工程以外的其他采购对象。

2.5 “竞标”是指供应商按照本项目竞争性磋商公告或者邀请函规定的方式获取磋商文件、提交响应文件并希望获得标的的行为。

2.6 “响应文件”是指：供应商根据本磋商文件要求，编制包含资格证明、报价、商务技术等所有内容的文件。

2.7 “实质性要求”是指磋商文件中已经指明不满足则响应文件按无效响应处理的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

2.8 “正偏离”，是指响应文件对磋商文件“采购需求”中有关条款作出的响应优于条款要求并有利于采购人的情形。

2.9 “负偏离”，是指响应文件对磋商文件“采购需求”中有关条款作出的响应不满足条款要求，导致采购人要求不能得到满足的情形。

2.10 “允许负偏离的条款”是指采购需求中的不属于“实质性要求”的条款。

2.11 “书面形式”是指合同书、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

2.12 “首次报价”是指供应商提交的响应文件中的报价。

2.13 “评审报价”是指供应商提交的最后报价并经修正（如有）和政策功能价格扣除（如有）后的价格。

3. 供应商的资格条件

供应商的资格条件详见“供应商须知前附表”。

4. 磋商费用

供应商应承担参与本次采购活动有关的所有费用，包括但不限于、勘查现场、编制和提交响应文件、参加磋商与应答、签订合同等，不论竞标结果如何，均应自行承担。

5. 联合体竞标

5.1 本项目是否接受联合体竞标，详见“供应商须知前附表”。

5.2 如接受联合体竞标，联合体竞标要求详见“供应商须知前附表”。

6. 转包与分包

本项目是否允许分包详见“供应商须知前附表”，本项目不允许违法分包。

7. 特别说明

7.1 如果本磋商文件要求提供供应商或制造商的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等材料的，资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等必须为供应商或者制造商所拥有或自身获得。

7.2 供应商应仔细阅读磋商文件的所有内容，按照磋商文件的要求提交响应文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

7.3 供应商在竞标活动中提供任何疑似虚假材料，将报监管部门查处；签订合同后发现的，成交供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》规定赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。

7.4 在采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- (1) 参加采购活动前 3 年内与供应商存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前 3 年内担任供应商的董事、监事；
- (3) 参加采购活动前 3 年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- (4) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- (5) 与供应商有其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购人或者采购代理机构应当及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

7.5 有下列情形之一的视为供应商相互串通竞标，响应文件将被视为无效：

(1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；或者不同供应商报名代表为同一人的；或者编制响应文件硬件设备 CPU 编号、硬盘编号、网卡地址一致的情况。

(2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜；

(3) 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；

(4) 不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异；

(5) 不同供应商的响应文件相互混装；

(6) 不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人账户转出。

7.6 供应商有下列情形之一的，属于恶意串通行为，将报同级监督管理部门：

(1) 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信息并修改其响应文件；

(2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；

(3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容；

(4) 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采购活动；

(5) 供应商之间事先约定一致抬高或者压低报价，或者在采购活动中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加竞标；

(6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加采购活动或者放弃成交；

(7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

二、磋商文件

8. 磋商文件的构成

第一章 竞争性磋商公告；

第二章 采购需求；

第三章 供应商须知；

第四章 评审程序、评审方法和评审标准；

第五章 响应文件格式；

第六章 合同文本；

第七章 质疑、投诉材料格式。

9. 供应商的询问

供应商应认真阅读磋商文件的采购需求，如供应商对磋商文件有疑问的，如要求采购人作出澄清或者修改的，供应商尽应在提交响应文件截止之日前，以书面形式向采购人、采购代理机构提出。

10. 磋商文件的澄清和修改

10.1 提交首次响应文件截止之日前，采购人或者采购代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改将在原公告发布媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止之日至少 5 日前，在原公告发布媒体上发布更正公告；不足 5 日的，采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。澄清或者更正公告在竞争性磋商公告发布媒体上发布，一经发布，视作已以书面形式通知所有获取竞争性磋商文件的潜在供应商，不再另行通知，所有潜在供应商应密切关注竞争性磋商公告发布媒体，因未能及时获知，由此产生的后果均应自行承担。

10.2 采购人和采购代理机构可以视采购具体情况，变更首次响应文件提交截止时间和开启时间，并在原公告发布媒体上发布更正公告。

10.3 磋商文件澄清、答复、修改、补充的内容为磋商文件的组成部分。当磋商文件与磋商文件的澄清、答复、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的文件为准。

10.4 响应文件未按磋商文件的澄清、修改后的内容编制的，其响应文件作无效响应处理。

▲响应文件未按磋商文件的澄清、修改的内容编制，又不符合实质性要求的，其响应文件作无效处理。

三、响应文件的编制

11. 响应文件的编制原则

供应商必须按照磋商文件的要求编制响应文件，并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件必须对磋商文件作出实质性响应。

12. 响应文件的组成

12.1 响应文件由资格证明文件、报价文件、商务和技术文件三部分组成。

12.1.1 资格证明文件：详见须知前附表

12.1.2 商务技术文件：详见须知前附表

12.1.3 报价文件：详见须知前附表

12.2 响应文件份数：详见须知前附表

13. 计量单位

磋商文件已有明确规定的，使用磋商文件规定的计量单位；磋商文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位，货币种类为人民币，否则视同未响应。

14. 竞标风险

供应商没有按照磋商文件要求提供全部资料，或者供应商没有对磋商文件在各方面作出实质性响应可能导致其响应无效，是供应商应当考虑的风险。

15. 响应报价要求和构成

15.1 响应报价应按“第五章 响应文件格式”中“响应报价表”格式填写。

15.2 响应报价的价格构成见“供应商须知前附表”。

15.3 响应报价要求

15.3.1 供应商的响应报价应符合以下要求，否则响应文件按无效响应处理：

(1) 供应商必须就“采购需求”中所竞标的每个分标的全部内容分别作完整唯一总价报价，不得存在漏项报价；

(2) 供应商必须就所竞标的分标的单项内容作唯一报价。

15.3.2 响应报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的，其响应文件将作无效处理。

15.3.3 响应报价（包含首次报价、最后报价）超过分项采购预算金额或者最高限价的，其响应文件将作无效处理。

16. 竞标有效期

16.1 竞标有效期是指为保证采购人有足够的时间在提交响应文件后完成评审、确定成交供应商、合同签订等工作而要求供应商提交的响应文件在一定时间内保持有效的期限。

16.2 竞标有效期应由供应商按“供应商须知前附表”规定的期限作出响应。

16.3 供应商的响应文件在竞标有效期内均保持有效。

17. 磋商保证金

详见“供应商须知前附表”。

18. 响应文件编制的要求

18.1 各供应商在编制响应文件时请按照磋商文件“第五章 响应文件格式”规定的格式进行，混乱的编排导致响应文件被误读或磋商小组查找不到有效文件是供应商的风险。不完整、编排混乱导致响应文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由此引发的后果由供应商承担。

18.2 响应文件应按资格证明、报价文件、商务技术文件分别编制，本磋商只接受纸版响应文件，要求见本章“12.2 响应文件份数”。

18.3 响应文件须由供应商在“第五章 响应文件格式”规定位置进行签署、盖章，否则其响应文件按无效响应处理。**骑缝盖公章不视为在规定位置盖章。**

18.4 响应文件中标注的供应商名称应与营业执照（事业单位法人证书、执业许可证、自然人身份证）及公章一致，否则其响应文件按无效响应处理。

18.5 响应文件应避免涂改、行间插字或者删除，否则其响应文件按无效响应处理。

19. 响应文件的密封和标记

19.1 供应商应将竞争性磋商响应文件中“价格文件”和“商务技术文件”“资格证明文件”按正、副本分别装订成册，在每个正、副本封面上标明“正本”或“副本”，以及项目名称、项目编号、供应商名称、供应商地址等内容。

19.2 报价文件，资格文件，商务技术文件，电子投标文件光盘应分别密封后，再密封进同一个投标文件密封袋中，提交时应为一个密封袋（要求竞争性磋商响应文件袋无明显缝隙露出袋内文件）；

文件袋外层封面上应写明：

- 1) 项目名称：
- 2) 项目编号：
- 3) 供应商名称：
- 4) （截标时才能启封）

20. 响应文件的提交

20.1 供应商必须在“供应商须知前附表”规定的时间和地点提交响应文件。

20.2 在响应文件提交截止时间以后，不能补充、修改响应文件。

20.3 在提交“最后报价”后，供应商不能退出谈判。

20.4 在响应文件提交截止时间前，除供应商补充、修改或者撤回响应文件外，任何单位和个人不得开启响应文件。

20.5 采购机构不可视情况延长提交响应文件的截止时间。

20.6 备份响应文件。详见在“供应商须知前附表”。

21. 响应文件的补充、修改与撤回

详见“供应商须知前附表”。

22. 响应文件的退回

在响应文件提交截止时间后，供应商不得退回文件（投标有效期的延长除外）。

23. 截止时间后的撤回

23.1 投标人不得对其投标做任何修改（投标有效期的延长除外）

23.2 在投标有效期内，投标人书面撤销投标文件的，招标人可以不退还投标保证金。

四、评审及磋商

24. 磋商小组成立

24.1 磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于磋商小组成员总数的2/3。采购人代表不得以评审专家身份参加本部门或者本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。达到公开招标数额标准的货物或者服务采购项目，或者达到公开招标规模标准的政府采购工程，经批准采用竞争性磋商方式采购的，磋商小组由5人以上单数组成。

24.2 评审专家应当从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目，以及情况特殊、通过随机方式难以确定合适的评审专家的项目，经主管预算单位同意，可以自行选定评审专家。技术复杂、专业性强的采购项目，评审专家中应当包含1名法律专家。

25. 响应文件的开启

响应文件由磋商小组或者采购代理机构在“供应商须知前附表”规定的时间开启。

26. 评审程序、评审方法和评审标准

26.1 本项目的评审方法为综合评分法。

26.2 磋商小组按照“第四章 评审程序、评审方法和评审标准”规定的方法、评审因素、标准和程序对响应文件进行评审。

26.3 商务/技术要求允许负偏离的条款数详见“供应商须知前附表”。

26.4 磋商小组成员要依法独立评审，并对评审意见承担个人责任。磋商小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意。

五、成交及合同

27. 确定成交供应商及结果公告

27.1 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后 5 个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商，也可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

27.2 采购代理机构应当在成交供应商确定后 2 个工作日内，在指定的媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书。采购人或者采购代理机构发出成交通知书前，应当对成交供应商信用进行查询，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，取消其成交资格，并确定排名第二的成交候选人为成交供应商。排名第二的成交候选人因上述规定的同样原因被取消成交资格的，采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商，以此类推。以上信息查询记录及相关证据与磋商文件一并保存。

27.3 出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 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；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 除“第四章 评审程序、评审方法和评审标准”第 4.3 条规定的情形外，在采购过程中符合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。

27.4 在采购活动中因重大变故，采购任务取消的，采购人或者采购代理机构应当终止采购活动，通知所有参加采购活动的供应商，并将项目实施情况和采购任务取消原因报送监督部门。

28. 履约保证金

详见“供应商须知前附表”

29. 签订合同

29.1 签订采购合同：成交供应商领取成交通知书后，在规定的日期、时间、地点，由法定代表人或其授权代表与采购人代表签订采购合同。如成交供应商为联合体的，由联合体成员各方法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。

29.2 签订合同时间：按成交通知书规定的时间与采购人签订合同。

29.3 成交供应商拒绝签订采购合同（包括但不限于放弃成交、因不可抗力不能履行合同而放弃签订合同），采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。如采购人无正当理由拒签合同的，给成交供应商造成损失的，成交供应商可追究采购人承担相应的法律责任。

29.4 采购合同是采购项目验收的依据，成交供应商和采购人应当按照采购合同约定的各自的权利和义务全面履行合同。任何一方当事人在履行合同过程中均不得擅自变更、中止或终止合同。采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

29.5 采购人或成交供应商不得单方面向合同另一方提出任何磋商文件没有约定的条件或不合理的要求，作为签订合同的条件；也不得协商另行订立背离磋商文件和合同实质性内容的协议。

29.6 如签订合同并生效后，供应商无故拒绝或延期，除按照合同条款处理外，将承担相应的法律责任。

29.7 采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的10%。

30. 询问、质疑和投诉

30.1 供应商对采购活动事项有疑问的，可以向采购人、采购代理机构提出询问，采购人或者采购代理机构应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

30.2 供应商认为磋商文件、采购过程或者成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采

购代理机构提出质疑，接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址等信息详见“供应商须知前附表”。**具体质疑起算时间及处理方式如下：**

(1) 潜在供应商依法获取采购文件后，认为采购文件使自己的权益受到损害的，应当在竞争性磋商采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出质疑。委托代理协议无特殊约定的，对竞争性磋商文件中采购需求（含资格要求、采购预算和评分办法）的质疑由采购人受理并负责答复；对竞争性磋商文件中的采购执行程序的质疑由采购代理机构受理并负责答复。

(2) 供应商认为采购过程使自己的权益受到损害的，应当在各采购程序环节结束之日起7个工作日内提出质疑。对采购过程中资格审查、符合性审查等具体评审情况的质疑应向采购人或代理机构提出，由采购人或代理机构受理并负责答复；对采购过程中采购执行程序的质疑由采购代理机构受理并负责答复。

(3) 供应商认为成交结果使自己的权益受到损害的，应当在成交结果公告期限届满之日起7个工作日内提出质疑，由采购人受理并负责答复。

30.3 供应商提出的询问或者质疑超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知供应商向采购人提出。政府采购评审专家应当配合采购人或者采购代理机构答复供应商的询问和质疑。

30.4 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容（质疑函格式后附）：

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (2) 质疑项目的名称、编号；
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其委托代理人签字或者盖章，并加盖公章。

30.5 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对成交结果构成影响的，继续开展采购活动；认为供应商质疑成立且影响或者可能影响成交结果的，

按照下列情况处理：

（一）对采购文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动；否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。

（二）对采购过程或者成交结果提出的质疑，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的成交候选人中另行确定成交供应商的，应当依法另行确定成交供应商；否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致成交结果改变的，采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级监督部门。

30.6 投诉的权利。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向本级监督部门提起投诉（投诉书格式后附），受理投诉方式见“供应商须知前附表”。

六、验收

31. 验收

31.1 采购人会同实际使用人组织对供应商履约的验收。大型或者复杂的采购项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求不符，供应商须承担由此发生的一切损失和费用，并接受相应的处理。

31.2 采购人可以邀请参加本项目的其他供应商或者第三方机构参与验收。参与验收的供应商或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

31.3 严格按照采购合同开展履约验收。采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

31.4 验收合格的项目，实际使用人将根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金。验收不合格的项目，采购人将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》。供应商在履约过程中有政府采购法律法规规定的违法违规情形的，采购人应当及时报告本级监督部门。

七、其他事项

32. 代理服务费

代理服务收费标准及缴费账户详见“供应商须知前附表”，供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳代理服务费。

33. 需要补充的其他内容

33.1 本磋商文件解释规则详见“供应商须知前附表”。

33.2 其他事项详见“供应商须知前附表”。

第四章 评审方法及评分标准

一、评审程序和评审方法

1. 资格审查

1.1 响应文件开启后，磋商小组依法对供应商的资格证明文件进行审查。

注：磋商小组在资格审查结束前，对供应商进行信用查询。

(1) 查询渠道：“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)。

(2) 信用查询截止时点：资格审查结束前。

(3) 查询记录和证据留存方式：在查询网站中直接查询，截图打印作为评审资料保存。

(4) 信用信息使用规则：对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，资格审查不通过，不得参与政府采购活动。两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录(被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的，视同联合体存在不良信用记录。

1.2 资格审查标准为本磋商文件中载明对供应商资格要求条件。资格审查采用合格制，凡符合磋商文件规定的供应商资格要求的响应文件均通过资格审查。

1.3 供应商有下列情形之一的，资格审查不通过，其响应文件按无效响应处理：

(1) 不具备磋商文件中规定的资格要求的；

(2) 未按磋商文件规定的方式获取本磋商文件的供应商；

(3) 响应文件的资格证明文件缺少任一项“供应商须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料的；

(4) 响应文件中的资格证明文件出现任一项不符合“供应商须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料要求或者无效的；

(5) 同一合同项下的不同供应商，单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的；为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，再参加该采购项目的其他采购活动的。

1.4 通过资格审查的合格供应商不足3家的，不得进入符合性审查环节，采购人

或者采购代理机构应当重新开展采购活动。

2. 符合性审查

2.1 由磋商小组对通过资格审查的合格供应商的响应文件的竞标报价、商务、技术等实质性要求进行符合性审查，以确定其是否满足磋商文件的实质性要求。

2.2 磋商小组在对响应文件进行符合性审查时，可以要求供应商对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等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更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。

2.3 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面澄清函形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当以书面回函形式按照磋商小组的要求作出明确的澄清、说明或者更正，未按磋商小组的要求作出明确澄清、说明或者更正的供应商的响应文件将按照有利于采购人的原则由磋商小组进行判定。供应商的澄清、说明或者更正必须由法定代表人或授权代理人签字。

2.4 首次响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- (1) 响应文件中报价表内容与响应文件中相应内容不一致的，以报价表为准；
- (2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价表的总价为准，并修改单价；
- (4) 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，按照以上（1）-（4）规定的顺序逐条进行修正。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应文件按无效响应处理。

2.5 商务技术报价评审

在评审时，如发现下列情形之一的，将被视为响应文件无效处理：

- (1) 商务技术评审
 - 1) 响应文件未按磋商文件要求签署、盖章；
 - 2) 委托代理人未能出具有效身份证或者出具的身份证与授权委托书中的信息不符的；
 - 3) 提交的磋商保证金无效的或者未按照磋商文件的规定提交磋商保证金；
 - 4) 响应文件未提供任一项“供应商须知前附表”商务技术文件中“必须提供”或者“委托时必须提供”的文件资料；响应文件提供的商务技术文件出现任一项不符

合“供应商须知前附表”商务技术文件中“必须提供”或者“委托时必须提供”文件资料规定的规定或者提供的商务技术文件无效。

- 5) 商务要求允许负偏离的条款数超过“供应商须知前附表”规定项数的；
- 6) 未对竞标有效期作出响应或者响应文件承诺的竞标有效期不满足磋商文件要求；
- 7) 响应文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合磋商文件要求；
- 8) 响应文件中的文件资料因填写不齐全或者内容虚假或者出现其他情形而导致被磋商小组认定无效；
- 9) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件；
- 10) 属于“供应商须知正文”第 7.5 条情形；
- 11) 技术要求允许负偏离的条款数超过“供应商须知前附表”规定项数；
- 12) 虚假竞标，或者出现其他情形而导致被磋商小组认定无效；
- 13) 磋商文件未载明允许提供备选（替代）竞标方案或明确不允许提供备选（替代）竞标方案时，供应商提供了备选（替代）竞标方案的；
- 14) 响应文件标注的项目名称或者项目编号与磋商文件标注的项目名称或者项目编号不一致的；
- 15) **竞争性磋商文件明确不允许分包，响应文件拟分包的；**
- 16) 未响应磋商文件实质性要求；
- 17) 法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。

(2) 报价评审

- 1) 响应文件中的报价文件出现任一项不符合“供应商须知前附表”报价文件规定的“必须提供”的文件资料要求或者无效的；；
- 2) 未采用人民币报价或者未按照磋商文件标明的币种报价；
- 3) 供应商未就所竞标分标进行报价或者存在漏项报价；供应商未就所竞标分标的单项内容作唯一报价；供应商未就所竞标分标的全部内容作完整唯一总价报价；供应商响应文件中存在有选择、有条件报价的（磋商文件允许有备选方案或者其他约定的除外）；
- 4) 竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）；竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过磋商文件分项采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）；
- 5) 修正后的报价，供应商不确认的；或者经供应商确认修正后的竞标报价（包

含首次报价、最后报价)超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价(如本项目公布了最高限价);或者经供应商确认修正后竞标报价(包含首次报价、最后报价)超过磋商文件分项采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价)。

6) 响应文件响应的标的数量及单位与竞争性磋商采购文件要求实质性不一致的。

2.6 磋商小组对响应文件进行评审,未实质性响应磋商文件的响应文件按无效处理,磋商小组应当将资格和符合性不通过的情况告知有关供应商。磋商小组从符合磋商文件规定的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。

2.7 通过符合性审查的合格供应商不足3家的,不得进入磋商环节,采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。

3. 磋商程序

3.1 磋商小组集中与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。符合磋商资格的供应商必须在接到磋商通知后规定时间内参加磋商,未在规定时间内参加磋商的视同放弃参加磋商权利,其响应文件按无效响应处理。

3.2 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。可能实质性变动的内容为采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。

3.3 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,由磋商小组及时以纸质澄清函形式同时通知所有参加磋商的供应商。

3.4 供应商必须按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求以回函的形式重新提交响应文件,并加盖公章。参加磋商的供应商未在规定时间内重新提交响应文件的,视同退出磋商,其响应文件按无效处理。

3.5 磋商中,磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

3.6 采购代理机构对磋商过程和重要磋商内容进行记录。

3.7 对磋商过程提交的响应文件进行有效性、完整性和响应程度审查,通过审查的合格供应商不足3家的,采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。

4. 最后报价

4.1 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的,磋商结束后,磋商小组应当要求所有继续参加磋商的供应商在规定时间内提交最后报价,除本章第4.3条外,提交最后报价的供应商不得少于3家,否则必须重新采购。

4.2 磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最后设计方案或者解决方案的，磋商结束后，由磋商小组按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

4.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214 号）第三条第四项“市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目”的，提交最后报价的供应商可以为 2 家。

4.4 已经提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商，退出磋商的供应商的响应文件按无效响应处理。采购人、采购代理机构将退还退出磋商的供应商的保证金。

4.5 供应商未在规定时间内提交最后报价的，视同退出磋商，其响应文件按无效处理。

4.6 最后报价统一开启后，磋商小组对最后报价进行有效性、完整性和响应程度的审查。

4.7 最后报价出现前后不一致的，按照本章第 2.4 条的规定修正。

4.8 修正后的报价出现下列情形的，按无效响应处理：

（1）供应商不确认的；

（2）经供应商确认修正后的竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）；

（3）经供应商确认修正后的竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过分项采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）。

4.9 经供应商确认修正后的最后报价作为评审及签订合同的依据。

4.10 供应商出现最后报价按无效响应处理或者响应文件按无效处理时，磋商小组应当告知有关供应商。

4.11 最后报价结束后，磋商小组不得再与供应商进行任何形式的商谈。

5. 比较与评价

5.1 评审方法：综合评分法。

5.2 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。

5.3 评审时，磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

(1) 磋商小组按照磋商文件中规定的评审标准计算各供应商的报价得分。项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。

(2) 各供应商的得分为磋商小组所有成员的有效评分的算术平均数。

5.4 评审价为供应商的最后报价进行政策性扣除后的价格，评审价只是作为评审时使用。最终成交供应商的成交金额等于最后报价（如有修正，以确认修正后的最后报价为准）。

5.5 由磋商小组根据综合评分情况，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。符合本章第 4.3 条情形的，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。

5.6 评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

二、评审标准

6. 评审依据：磋商小组将以磋商响应文件为评审依据，对供应商的报价、技术、商务等方面内容按百分制打分。（计分方法按四舍五入取至百分位）

（一）报价分……………满分 20 分

（1）以进入详评的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 20 分。

（2）某供应商磋商报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×20 分

（二）技术分……………满分 60 分

（1）实施方案分（满分 30 分）

一档(0.1~10 分)评定范围：实施方案中有组织机构、人员、车辆设备的配置（满足采购文件最低人员配备要求）且有维修保障措施、安全保障措施的；

二档(10.1~20 分)评定范围：实施方案中有组织机构、人员及车辆设备的配置（满足采购文件最低人员配备要求），且有的维修保障措施、安全保障措施，并且有重大活动保障方案，方案评定为一般的。

三档(20.1~30 分)评定范围：实施方案中有组织机构、人员及车辆设备的配置（满足采购文件最低人员配备要求），且有维修保障措施、安全保障措施、重大活动保障方案和突发事件应急预案，方案评定为良好的。

（2）防盗看护方案分（满分 10 分）

一档(0.1~5 分)评定范围：有防盗看护方案，方案评定为一般的；

二档(5.1~10 分)评定范围：有防盗看护方案，且方案结合采购项目范围设施分布实际，巡查线路合理、措施详细、具体、可行，且有盗窃案件处置流程和措施的，评为良好。

（3）服务承诺分（满分 20 分）

一档(0.1~10 分)评定范围：竞标人承诺在成交后在项目所在地成立售后服务机构，发生设备故障、突发事件应急处理承诺 1 小时内到达现场处理，有处置设备故障的措施和防盗监控措施的；

二档(10.1~20 分)评定范围：竞标人承诺在成交后在项目所在地成立售后服务机构，发生设备故障、突发事件应急处理承诺 30 分钟内到达现场处理，有处置设备故障的措施和防盗监控措施，方案科学合理、全面、合理，可操作性、针对性强的。

（三）商务分……………满分 20 分

一档(0.1~7 分)评定范围：投入专业技术 6 人以上（含 6 人）；巡查车(四轮机动

车)2 辆以上 (含 2 辆)；经营场地 (含仓库) 面积不小于 100 平方米；响应文件中提供车辆清单、行驶证及车辆参数复印件、专业人员名单及资格证和特种作业操作证复印件及经营场地面积 (含仓库) 的有效证明复印件。

二档(7.1~14 分)评定范围：投入专业技术 10 人以上 (含 10 人)；巡查车(四轮机动车)3 辆 以上 (含 3 辆)；经营场地 (含仓库) 面积不小于 500 平方米；响应文件中提供车辆清单、行驶证及车辆参数复印件、专业人员名单及资格证和特种作业操作证复印件及经营场地面积 (含仓库) 的有效证明复印件。

三档(14.1~20 分)评定范围：投入专业技术 15 人以上 (含 15 人)；巡查车(四轮机动车)4 辆以上 (含 4 辆)；经营场地 (含仓库) 面积不小于 1000 平方米；响应文件中提供车辆清单、行驶证及车辆参数复印件、专业人员名单及资格证和特种作业操作证复印件及经营场地面积 (含仓库) 的有效证明复印件。

(四) 总得分 = (一) + (二) + (三)

7. 由磋商小组根据综合评分情况，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，评审报告向采购人、采购代理机构提交。符合本章第 4.3 条情形的，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 (不计算价格折扣) 由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价 (不计算价格折扣) 相同的，按照技术指标优劣顺序推荐 (按技术得分由高到低排序)。评审得分、最后报价 (不计算价格折扣)、技术得分均相同的，由磋商小组随机抽取推荐。

第五章 响应文件格式

响应文件

项目名称：南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化
设施维护劳务服务

项目编号：HXCTGX-CFZB-2023-035

供应商名称：

供应商地址：

（截标时才能启封）

年 月 日

第二节 资格证明文件格式

资 格 证 明 文 件（封面）

项目名称：南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化
设施维护劳务服务

项目编号：HXCTGX-CFZB-2023-035

供应商名称：

供应商地址：

年 月 日

资格证明文件目录

根据磋商文件规定及供应商提供的材料自行编写目录（部分格式后附）。

供应商直接控股、管理关系信息表

供应商直接控股股东信息表

序号	直接控股股东名称	出资比例	身份证号码或者统一社会信用代码	备注
1				
2				
3				
.....				

注：

1. 直接控股股东：是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。

2. 本表所指的控股关系仅限于直接控股关系，不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。

3. 供应商不存在直接控股股东的，则在“直接控股股东名称”填“无”。

法定代表人或者委托代理人（签字）：

供应商（盖单位公章）：

年 月 日

供应商直接管理关系信息表

序号	直接管理关系单位名称	统一社会信用代码	备注
1			
2			
3			
.....			

注：

1. 管理关系：是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系，如一些上下级关系的事业单位和团体组织。
2. 本表所指的管理关系仅限于直接管理关系，不包括间接的管理关系。
3. 供应商不存在直接管理关系的，则在“直接管理关系单位名称”填“无”。

法定代表人或者委托代理人（签字）：

供应商（盖单位公章）：

年 月 日

资格声明函

致：华夏城投项目管理有限公司：

（ 供 应 商 名 称 ）系中华人民共和国合法供应商，经营地址_____。

我方愿意参加贵方组织的南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化设施维护劳务服务项目的竞标，为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其竞标产品和服务，我方就本次竞标有关事项郑重声明如下：

1. 我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。

2. 我方不是采购人的附属机构；不是为本次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；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3. 在此，我方宣布同意如下：

- （1）将按磋商文件的约定履行合同责任和义务；
- （2）已详细审查全部磋商文件，包括澄清或者更正公告（如有）；
- （3）同意提供按照贵方可能要求的与谈判有关的一切数据或者资料；
- （4）响应磋商文件规定的竞标有效期。

4. 我方承诺已经具备采购文件中规定的参加采购活动的供应商应当具备的条件并按本项目响应文件“第三章”“第二节供应商须知前附表”中“资格证明文件组成”完整提供证明材料。

5. 我方在此声明，我方在参加本项目的政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚），未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，完全符合采购文件规定的供应商资格条件，我方对此声明负全部法律责任。

6. 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条要求对政府采购合同进行公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。我方就对本次响应文件进行注明如下：（两项内容中必须选择一项）

我方本次响应文件内容中未涉及商业秘密；

我方本次响应文件涉及商业秘密的内容有：_____；

7. 与本磋商有关的一切正式往来信函请寄：_____ 邮政编号：

电话/传真：_____ 电子函件：

开户银行：_____ 帐号：

8. 以上事项如有虚假或者隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

特此承诺。

注：如为联合体竞标，盖章处须加盖联合体各方公章并由联合体各方法定代表人签署，否则其响应文件按无效响应处理。

法定代表人或法定代表人授权代表（签字）：

磋商供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

商务技术文件（封面）

项目名称：南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化
设施维护劳务服务

项目编号：HXCTGX-CFZB-2023-035

供应商名称：

供应商地址：

年 月 日

商务技术文件目录

根据磋商文件规定及供应商提供的材料自行编写目录（部分格式后附）。

无串通竞标行为的承诺函

一、我方承诺无下列相互串通竞标的情形：

1. 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
2. 不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜；
3. 不同供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；
4. 不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；
5. 不同供应商的响应文件相互混装；
6. 不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人账户转出。

二、我方承诺无下列恶意串通的情形：

1. 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信息并修改其响应文件；

2. 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；

3. 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；

4. 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；

5. 供应商之间事先约定一致抬高或者压低响应报价，或者在竞争性磋商项目中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加竞标；

6. 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成交；

7. 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

以上情形一经核查属实，接受政府采购监管部门对我方认定存在围标串标行为，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

法定代表人或法定代表人授权代表（签字）：

磋商供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

法定代表人证明书

供应商名称：

地 址：

姓 名：_____性 别：

年 龄：_____职 务：

身份证号码：

系（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附件：法定代表人有效身份证正反面复印件

法定代表人或法定代表人授权代表（签字）：

磋商供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

注：1. 自然人竞标的无需提供，联合体竞标的只需牵头人出具。

2. 供应商为其他组织或者自然人时，本磋商文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本磋商文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照上的负责人，本磋商文件所称自然人指参与竞标的自然人本人。

附件：

法定代表身份证复印件粘帖处（正、反面）

授权委托书（如有委托时）

致：华夏城投项目管理有限公司；

我 （姓名） 系 （供应商名称）的（法定代表人/负责人/自然人本人），现授权 （姓名）以我方的名义参加南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化设施维护劳务服务项目的竞标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的所有采购程序和环节的具体事务和签署相关文件。

我方对委托代理人的签字事项负全部责任。

本授权书自签署之日起生效，在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。委托代理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

委托代理人无转委托权，特此委托。

附：法定代表人身份证明书及委托代理人有效身份证正反面复印件

委托代理人（签字）： 法定代表人（签字或盖章）：

委托代理人身份证号码：

磋商供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

注：1. 法定代表人必须在授权委托书上亲笔签字或盖章，委托代理人必须在授权委托书上亲笔签字，**否则其响应文件按无效响应处理。**

2. 供应商为其他组织或者自然人时，本磋商文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本磋商文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照上的负责人，本磋商文件所称自然人指参与竞标的自然人本人。

3. 法人、其他组织竞标时“我方”是指“我单位”，自然人竞标时“我方”是指“本人”。

商务条款偏离表

采购项目编号：

采购项目名称：

项号	竞争性磋商采购文件的商务条款	响应文件承诺的商务条款	偏离说明
一	1 2 3	1 2 3	
二	1 2 3	1 2 3	
...	1 2 3	1 2 3	

注：

1. 说明：应对照磋商文件“第二章 采购需求”中的商务条款逐条作出明确响应，并作出偏离说明。
2. 供应商应根据自身的承诺，对照磋商文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。当响应文件的商务内容低于竞争性磋商采购文件要求时，竞标人应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标

法定代表人或法定代表人授权代表（签字）：

磋商供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

技术需求偏离表

序号	名称	磋商文件技术参数要求	竞标响应	偏离说明
1		1、…… 2、…… 3、……	1、…… 2、…… 3、……	
2		1、…… 2、…… 3、……	1、…… 2、…… 3、……	
…		1、……	1、……	
…		2、……	2、……	
		3、……	3、……	

注：

1. 说明：应对照磋商文件“第二章”中“服务需求一览表”的采购清单及技术参数条款逐条作出明确响应，并作出偏离说明。
2. 供应商应根据自身的承诺，对照磋商文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。当响应文件的技术参数内容低于竞争性磋商采购文件要求时，竞标人应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标
3. 如技术偏离表中的竞标响应与佐证材料不一致的，以佐证材料为准。

法定代表人或法定代表人授权代表（签字）：

磋商供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

项目实施人员一览表格式

项目实施人员一览表

所竞分标：

姓名	职务	专业技术资格（职称）或者职业资格或者执业资格证或者其他证书	证书编号	参加本单位工作时间	劳动合同编号

注：

1. 在填写时，如本表格不适合供应商的实际情况，可根据本表格式自行制表填写。
2. 供应商应当附本表所列证书的复印件并加盖供应商公章。

法定代表人或者委托代理人（签字）：

供应商（盖单位公章）：

日期： 年 月 日

类似业绩一览表

采购人名称	项目名称	合同 金额 (万元)	附件在响应文件中页码		采购人联系人及联系电话
			合同或成交通知书	用户评价 (如有)	

注：供应商可按上述的格式自行编制，随表提交相应的合同复印件或成交通知书复印件等。

法定代表人或法定代表人授权代表（签字）：

磋商供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

第四节 报价文件格式

报 价 文 件（封面）

项目名称：南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化
设施维护劳务服务

项目编号：HXCTGX-CFZB-2023-035

供应商名称：

供应商地址：

年 月 日

报价文件目录

一、响应函.....	(页码)
二、响应报价表.....	(页码)

一、响应函

响应函

致：华夏城投项目管理有限公司

我方已仔细阅读了贵方组织的南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化设施维护劳务服务项目（项目编号：HXCTGX-CFZB-2023-035）的竞争性磋商采购文件的全部内容，现正式递交下述文件参加贵方组织的本次政府采购活动：

一、报价文件正本___份，副本___份（包含按“第三章 供应商须知”提交的全部文件）；

二、商务技术文件正本___份，副本___份（包含按“第三章 供应商须知”提交的全部文件）；

三、资格证明文件正本___份，副本___份（包含按“第三章 供应商须知”提交的全部文件）；

四、竞争性磋商响应文件电子版光盘___份

据此函，签字人兹宣布：

1、我方愿意以（大写）人民币_____（¥_____）的竞标总报价，服务期：_____，提供本项目竞争性磋商采购文件第二章“服务需求一览表”中相应的采购内容。

2、我方同意自本项目竞争性磋商采购文件采购公告规定的递交响应文件截止时间起遵循本响应函，并承诺在“第三章 供应商须知”规定的响应有效期内不修改、撤销响应文件。

3、我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确。

4、如本项目采购内容涉及须符合国家强制规定的，我方承诺我方本次竞标均符合国家有关强制规定。

5、如我方成交，我方承诺在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内，根据竞争性磋商采购文件、我方的响应文件及有关澄清承诺书的要求按第六章“合同文本”与采购人订立书面合同，并按照合同约定承担完成合同的责任和义务。

6、我方已详细审核竞争性磋商采购文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

7、我方承诺满足竞争性磋商采购文件第六章“合同文本”的条款，承担完成合

同的责任和义务。

8、我方同意应贵方要求提供与本竞标有关的任何数据或资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

9、我方完全理解贵方不一定接受响应报价最低的竞标人为成交供应商的行为。

10、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条的规定，即供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (3) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

11. 与本磋商有关的一切正式往来信函请寄：

地址：_____

电话：_____

传真：_____

邮政编码：_____

开户名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

特此承诺。

法定代表人或法定代表人授权代表（签字）：

磋商供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

二、响应报价表

采购项目编号：

采购项目名称：

序号	服务名称	数量	单价（元） ②	单项合价（元） ③=①×②	备注
1	南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化设施维护劳务服务	1 项			
竞标总报价（人民币大写）： （¥_____ 元）					
服务期限：					

注：磋商人在本项目采购预算内进行报价，超过本项目采购预算的报价视为无效投标。

法定代表人或法定代表人授权代表（签字）：

磋商供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

第五节 其他文书、文件格式

知识产权合规性声明

本企业（单位）自愿参与政府投资政府采购的南宁城建管廊建设投资有限公司2024年度楼宇亮化设施维护劳务服务项目，**在此郑重承诺：**遵守中国知识产权法律、法规、规章、规范性文件及在中国适用的与知识产权有关的国际公约，所参与项目的知识产权明晰无争议，归属或技术来源正当合法。近三年在知识产权领域不存在违反法律、法规、规章及其他规范性文件的失信行为。所参与的项目不对其他单位及个人的知识产权构成侵权。如经核查确有违反上述承诺应遵守的行为，本企业（单位）将承担由此产生的全部责任。

法定代表人或法定代表人授权代表（签字）：

磋商供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

第六章 合同条款及格式

（项目名称） 合同

项目编号：

采购人：

成交供应商：

目 录

一、采购合同书

二、合同附件

- 1、成交通知书
- 2、采购文件服务需求一览表
- 3、采购文件的更改通知（如有）
- 4、响应函
- 5、响应报价表
- 6、技术需求偏离表
- 7、商务条款偏离表
- 8、成交供应商澄清函（如有请提供）
- 9、履约保证金交纳证明
- 10、其他与本合同相关的资料（如有请提供）

采购合同书

项目名称：_____

项目编号：_____

分标号（有分标时填写）：_____

甲方（采购方）：_____

乙方（供应方）：_____

根据__年__月__日_____项目的采购结果，甲方接受乙方对本项目的竞标，甲、乙双方同意签署本合同（以下简称合同）。

1. 采购内容

1.1 服务名称：南宁城建管廊建设投资有限公司 2024 年度楼宇亮化设施维护劳务服务

1.2 数量：详见合同附件中响应报价表

1.2 技术参数：详见合同附件中技术需求偏离表

2. 合同金额

2.1 本合同金额为（大写）人民币_____（¥_____元）（详见响应报价表）。

注：最终合同金额以财政部门审批的最终预算价为基础，同比例进行调整。

3. 提交服务成果时间和地点

3.1 服务期限：_____

3.2 提交服务成果地点：_____

3.3 乙方必须按响应文件承诺的服务响应条款向甲方提供服务。

4. 履约保证金

4.1 乙方交纳（大写）人民币_____（¥_____元）作为本合同的履约保证金。

4.2 履约保证金作为违约金的一部分用于补偿甲方因乙方不能完成其合同义务而蒙受的损失。

5. 产权

5.1 乙方应保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。

5.2 乙方保证所交付服务的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等权利瑕疵。如乙方所交付服务有权利瑕疵的，视为乙方违约，按照本合同第 10.3 项的约定处理。但在已经全部支付完合同款后才发现有权利瑕疵的，乙方除了支付违约金还应负担甲方由此产生的一切损失。

6. 技术资料

6.1 甲方应向乙方提供提交服务成果所必需的有关数据、资料等。

6.2 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

7. 验收

7.1 乙方应对提交的服务成果作出全面检查和整理，并列清单，作为甲方验收和使用的技术条件依据，清单应随提交的服务成果交给甲方。

7.2 乙方在指定地点提交服务成果后，甲方应在 5 个工作日内依据采购文件、乙方的响应文件等组织验收，验收完毕后作出书面验收报告。验收时乙方必须到现场。

7.3 对复杂的服务，甲方可请国家认可的专业机构参与验收，并由其出具验收报告，相关费用由甲方承担。

8. 合同款支付

8.1 本项目无预付款，每 3 个月为一个周期，乙方所提交的服务经甲方考核验收合格后，支付当期合同款。如因政府部门原因，甲方未能收到相应维护经费，本合同款可以延后支付，直至甲方收到相应维护经费。每次支付前甲方对乙方进行考核，具体要求参照行业主管部门相关标准以及甲方相关管理规定。

测评得分 ≥ 80 分时：每期应付维护费用=成交金额 $\div 4 \times [1 - (100 - \text{测评得分}) \times 0.2\%]$

60 分 \leq 测评得分 < 80 分时：每期应付维护费用=成交金额 $\div 4 \times [1 - (100 - \text{测评得分}) \times 0.7\%]$

8.2 本次采购项目采取对乙方单位进行考核的方式，具体要求参照行业主管部门相关标准以及甲方相关管理规定。

考核不满 60 分的乙方，取消本周期应付款项。甲方还可以单方面解除合同，发生的一切损失由乙方承担。

8.3 因法律法规和政府相关行政命令导致本次采购所涉及的工作和服务不能履行或不能完全履行的，甲方不承担任何责任。

8.4 最终合同金额以财政部门审批的最终预算价为基础，同比例进行调整。

9. 售后服务要求

9.1 乙方提供服务的质量保证期为：_____

9.2 质量保证金为（大写）人民币_____（¥_____元）。
（履约保证金在乙方按合同约定所提交的服务验收合格后自行转为质保金。）

9.3 在本合同第 9.1 项约定的质量保证期内，乙方提供的服务符合合同约定的，待质量保证期满验收合格后由甲方将质量保证金无息退还给乙方。

9.4 在本合同第 9.1 项约定的质量保证期内，乙方应对服务出现的问题负责处理解决并承担一切费用。

9.5 其他售后服务要求：按响应文件商务条款偏离表内容执行。

10. 违约责任

10.1 甲方无正当理由拒收服务的，甲方向乙方偿付拒收服务费总值的百分之五违约金。

10.2 甲方无故逾期验收或办理合同款支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

10.3 乙方逾期交付服务的，乙方应按逾期提供服务总额每日千分之六向甲方支付违约金，由甲方从待付服务费中扣除。逾期超过约定日期 10 工作日不能提供服务的，甲方可解除本合同。乙方因逾期提供服务或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值百分之五的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

11. 不可抗力事件处理

11.1 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

11.2 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

11.3 不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

12. 诉讼

12.1 双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向合同签订地法院起诉，合同签订地在此约定为广西南宁市良庆区。

13. 合同生效及其它

13.1 合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

13.2 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，经双方同意，可作为主合同不可分割的一部分。

13.3 下述合同附件为本合同不可分割的部分并与本合同具有同等效力：

- (1) 成交通知书；
- (2) 履约保证金交纳证明；
- (3) 采购文件服务需求一览表；
- (4) 采购文件的澄清和修改；
- (5) 响应函、响应报价表；
- (6) 技术需求偏离表、商务条款偏离表、售后服务承诺书；
- (7) 成交供应商澄清函。

13.4 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

13.5 本合同正本一式两份，具有同等法律效力，甲乙双方各执一份；副本捌份，甲方执陆份，乙方执贰份。

甲方：_____	乙方：_____
地址：_____	地址：_____
法定代表人：_____	法定代表人：_____
委托代理人：_____	委托代理人：_____
电话：_____	电话：_____
传真：_____	传真：_____
邮政编码：_____	邮政编码：_____
	开户银行：_____
	开户名称：_____
	银行账号：_____

合同签订地点：广西南宁市良庆区

合同签订日期：__年__月__日

第七章 质疑、投诉材料格式

质疑函（格式）

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：

采购人名称：

质疑事项：

采购文件 采购文件获取日期：

采购过程

成交结果

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：

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。
4. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
5. 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。

投诉书（格式）

一、投诉相关主体基本情况：

供应商：

地址：_____ 邮编：

法定代表人/主要负责人：

联系电话：

授权代表：_____ 联系电话：

地址：

邮编：

被投诉人 1：

地址：

邮编：

联系人：_____ 联系电话：

被投诉人 2：

.....

相关供应商：

地址：_____ 邮编：

联系人：_____ 联系电话：

二、投诉项目基本情况：

采购项目的名称：

项目编号：HXCTGX-CFZB-2023-035

采购人名称：南宁城建管廊建设投资有限公司

代理机构名称：华夏城投项目管理有限公司

招标文件公告：是/否公告期限：

采购结果公告：是/否公告期限：

三、质疑基本情况

投诉人于_____年___月___日，向_____提出质疑，质

疑事项为：

采购人/代理机构于_____年__月__日，就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1:

事实依据:

法律依据:

投诉事项 2

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求:

请求:

签字（签章）:

公章:

日期:

说明:

1. 投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2. 投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。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。

3. 投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

4. 投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

5. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

6. 投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。