**广州大学城能源发展有限公司**

**广州市节能分链“链主”技术创新服务项目采购竞选文件**

1. **项目基本情况**
2. 项目名称：广州市节能分链“链主”技术创新服务项目采购
3. 项目地点：广州大学城
4. 采购限价：人民币30万元（投标报价超过采购限价为无效投标）
5. 项目内容：

广州大学城能源发展有限公司的节能分链“链长”开展技术创新服务，内容主要包括产业监测、行业自治、发展协调以及协助招商等。具体内容详见附件7《采购需求书》。

1. **合格投标人资格要求**
2. 必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人，具备有效的工商营业执照、企业法人组织机构代码证书、税务登记证书（或三证合一），按国家法律经营。
3. 投标人未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单，投标人须提供《信用记录承诺函》附“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的信用记录查询结果截图并打印页面加盖公章。
4. 投标人没有处于被责令停业或破产状态，且资产未被重组、接管和冻结，声明在投标活动中3年内没有重大违法活动和涉嫌违规行为。（格式自拟）
5. 投标人近5年内(2018年1月1日至今)完成类似业绩，需提供合同或报告关键页复印件作为证明材料。

（五）本项目不接受联合体报价。

1. **项目内容及要求**

主要包括以下服务：（一）节能产业链企业专班支持及配合；（二）节能产业发展动态监测；（三）节能产业行业自治及发展协调；（四）节能产融与研发平台推广；（五）创新成果申报及宣传。详见附件7《采购需求书》。

1. **服务期限**

本项目服务期限为36个月。

1. **费用及支付方式**
2. 本项目采用总价包干方式承包。投标总价应包括了投标人完成本合同约定内容、质量、标准提供维护保养服务所需的人工费、交通费、餐费、工具、利润、管理费、税费等供方履行本合同的所需全部费用和合理的利润。包括但不限于人工费用、行政费用、物耗费用、劳保用品费用、工器具费用、交通费、管理费、利润和税金等各项费用，以及承担本合同明示或暗示的所有风险责任和义务所发生的一切费用。该价款已包括按实际现状实现合同目的所须达到质量标准的全部费用，如有漏报，视为投标人已将相关费用计进其他项目中或属于投标人单方面作出的让利，如若中标，采购人不另行增加费用。价格含有效的增值税专用发票。
3. 支付方式
4. 在本合同履行期内，若国家税费调整，合同含税金额按国家规定税率作出相应调整，供方每次申请付款应按照合同内容开具相应税率的合法有效的增值税专用发票。
5. 合同签订后，甲方收到乙方请款资料后15个工作日内支付合同价的20%；
6. 首年合同期限内，乙方在要求时间内完成年度工作后，并经甲方审核验收，甲方收到乙方请款资料后15个工作日内支付至合同价的60%。
7. 第2年合同期限内，乙方在要求时间内完成年度工作后，并经甲方审核验收，甲方收到乙方请款资料后15个工作日内支付至合同价的80%。
8. 第3年合同期限内，乙方在要求时间内完成年度工作后，并经甲方审核验收，甲方收到乙方请款资料后15个工作日内支付至合同价的100%。

**六、投标文件**

根据需方要求的投标文件格式，进行密封报价（盖章）。投标文件应包含以下内容：

1. 技术部分（格式详见附件，加盖公章）

技术和服务响应方案：**供应商应充分了解服务内容，并针对本项目制定切实可行的技术和服务响应方案**，包括但不限于：

* 1. 总体方案（包括且不限于节能产业链企业专班的方案、人员配置、节能产业发展动态监测；节能产业行业自治、后续服务等）；
  2. 对项目的整体认知；
  3. 项目重点与难点分析（包括但不限于对市节能产业数据信息分析；国家、省、市、区等政策的分析解读；对行业标准的制定，对节能产业链群培育发展相关问题分析等）
  4. 质量与进度保证措施（提出针对本项目提供优质的服务计划及技术支持，其他措施自拟）；
  5. 投标人认为其它需要说明的文字。

1. 商务部分（提供复印件，并加盖公章）
2. 有效的企业工商营业执照、企业法人组织机构代码证书、税务登记证书（或三证合一）；
3. “信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的信用记录查询结果截图并打印页面加盖公章。
4. 在投标活动中3年内没有重大违法活动和涉嫌违规行为声明。（格式自拟）
5. 供应商调查表（格式见附件2）；
6. 法定代表人证明书、法定代表人授权委托书原件（格式见附件3和附件4）；
7. 相关资质证书；
8. 本项目拟派项目负责人简历表（包括姓名、部门和职务、所学专业和毕业院校名称及毕业时间、主要资历、经验及承担过的类似项目，获得认证资质证书及复印件）；
9. 本项目拟派项目团队成员的简历表（包括姓名、部门和职务、所学专业和毕业院校名称及毕业时间、主要资历、经验及承担过的类似项目，获得认证资质证书及复印件）等
10. 2018年1月1日至今完成过类似项目业绩（提供合同复印件）；
11. 投标人认为有必要的其他资质等材料复印件。
12. 投标报价（格式见附件1，加盖公章）
13. 报价一览表
14. 报价明细表
15. **评标方法**

本项目采用综合评估法，对投标人进行价格、商务、技术和信用评审，其中价格评审部分占60%，商务评审部分占10%，技术评审占30%，投标人评审得分=价格得分+商务得分+技术得分，评分标准见附件6。同时通过投标人资格及有效性审查（见附件5）和投标后，各投标人按综合评分由高至低的顺序依次排列，排名第一为第一中标候选人。采购人对中标人实行信用评价管理，中标后采购人将中标人纳入供应商管理系统，按项目对中标人的合同履约行为进行考核，具体按采购人供应商管理办法进行。

1. **递交投标文件**
2. 投标文件纸质文件一式一份，盖章扫描件电子版一份。纸质文件递交截止时间：2023 年10 月 7 日 14 时0分前。以密封的形式提供投标文件到：广州市番禺区大学城明志街1号信息枢纽楼9楼前台。投标文件信封或外包装上应当注明采购项目名称、投标供应商名称和“在（竞选文件中规定的开标日期）之前不得启封”的字样，封口处应加盖投标供应商印章。采购人接受现场递交或邮寄两种方式。采用邮寄方式的，应在邮寄外包装袋上注明“**广州市节能分链“链主”技术创新服务项目采购投标文件**”字样。电子版可随纸质文件一同投递，或在截标后24小时内以电子邮件方式投递到邮箱：87594595@qq.com。投标供应商递交投标文件后，请联系采购人确认。
3. 递交的投标文件或投标文件信封未密封，或未在骑缝处盖章或签字，或逾期送达的需方有权不予受理。
4. **竞选文件公示**

本竞选文件在广州城投综合能源投资经营管理有限公司网站（网址：www.gzuci.com）、广州国企阳光采购服务平台（网址：http://cg.gemas.com.cn/）同时发布。本竞选文件在各媒体发布的文本如有不同之处，以在广州城投综合能源投资经营管理有限公司网站发布的文本为准。

1. **采购人地址及联系方式**

采购单位：广州大学城能源发展有限公司

联系地址：广州市番禺区大学城明志街1号信息枢纽楼9楼

联系人：王小姐

联系电话：020-39302078

附件1：投标报价

附件2：供应商调查表

附件3：法定代表人身份证明书

附件4：法定代表人授权委托证明书

附件5：投标人资格及有效性审查表

附件6：评分标准

附件7：采购需求书

采购人：广州城投综合能源投资经营管理有限公司

2023年9月25日

附件1

**报价一览表**

项目名称：**广州市节能分链“链主”技术创新服务项目采购**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 投标价（单位：人民币元） | |
| 1 | 投标总价（含税） | 大写：  小写：  必须开具增值税专用发票，税点（） | |
| 2 | 拟委派的项目  负责人 | 姓名 |  |
| 主要工作经验 |  |
| 联系方式 |  |

注：（1）投标总价为人民币报价。

（2）投标总价应包括投标人完成本项目（如果中标）所必须的所有成本费用和投标人应承担的一切税费，包括但不限于全部人工费、材料、成果资料制作、交通、差旅费、利润及税费等完成项目内容所需的全部费用。投标人认为需要发生的其他相关服务等等。

（3）若用小写表示的金额和用大写表示的金额不一致，以大写表示的金额为准。

投标人名称（盖章）： 日期：2023年 月 日

附件2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 供应商调查表  项目名称：**广州市节能分链“链主”技术创新服务项目采购** | | | | | |
| 单位名称 |  | | | 法人代表 |  |
| 详细地址 |  | | | 邮 编 |  |
| 成立日期 |  | 营业执照号码 |  | 发证机构 |  |
| 固定电话号码 |  | 传真号码 |  | 注册资金 |  |
| 公司类型 |  | | 机构性质 |  | |
| 项目联系人 |  | | 联系电话 |  | |
| 经营范围 |  | | | | |
| 序号 | 资质证书（认证项目）名称 | | | 发证机关 | |
| 1 |  | | |  | |
| 2 |  | | |  | |
| 3 |  | | |  | |
| 主要服务行业 |  | | 主要客户 |  | |
| 近三年类似业绩 | | | | | |
| 序号 | 服务单位 | | 项目内容 | | |
| 1 |  | |  | | |
| 2 |  | |  | | |

投标单位（加盖公章）：

日期：2023年 月 日

附件3

**法定代表人身份证明书**

在我单位任职务，是我单位法定代表人，身份证号为 ，特此证明。

（单位盖章）

日期：2023年 月 日

单位通信地址：

邮政编码： 单位联系电话：

附：法人代表身份证正反面或其他身份证明材料复印件

附件4

**法定代表人授权委托证明书**

兹授权（委托代理人姓名）为我方委托代理人，其权限是：办理 组织的“ ”的投标和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书自2023年 月 日签章之日起生效，特此声明。

附：代理人性别： 年龄： 职务：

　　身份证号码：

附：被授权人有效身份证正反面或其他身份证明材料复印

（单位盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

被授权人（签字或盖章）：

日期： 2023年 月 日

说明：法定代表人亲自办理投标事宜的，无需提交本证明书。

附件5

**投标人资格及有效性审查表**

项目名称：**广州市节能分链“链主”技术创新服务项目采购**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **评审内容** | **备注** |
| 1 | 必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人，具备有效的工商营业执照、企业法人组织机构代码证书、税务登记证书（或三证合一），按国家法律经营 |  |
| 2 | 投标人未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单，投标人须提供《信用记录承诺函》附“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的信用记录查询结果截图并打印页面加盖公章。 |  |
| 3 | 投标人没有处于被责令停业或破产状态，且资产未被重组、接管和冻结，声明在投标活动中3年内没有重大违法活动和涉嫌违规行为。（格式自拟） |  |
| 4 | 已在全国投资项目在线审批监管平台完成咨询业务备案，具有工程咨询资信证书。需提供备案网页或证书复印件作为证明材料。 |  |
| 5 | 投标人近5年内(2018年1月1日至今)完成类似业绩 ，需提供合同或报告关键页复印件。 |  |
| 6 | 本项目不接受联合体报价。 |  |
| 7 | 投标文件按竞选文件的规定密封、盖章和签署； |  |
| 8 | 投标文件按竞选文件规定的格式填写，无内容不全或关键字迹模糊、无法辩认情形； |  |
| 9 | 对同一竞选项目未出现两个或以上的投标报价，且没声明哪个有效； |  |
| 10 | 投标总报价不得高于采购限价； |  |
| 11 | 投标总报价不低于企业自身成本； |  |
| 12 | 工期满足竞选文件要求的； |  |
| 13 | 方案中无未响应竞选文件中已明确必须要作实质性响应的内容； |  |
| 14 | 投标文件无附有采购人不能接受的条件； |  |
| 15 | 符合竞选文件中规定的其他实质性要求。 |  |
|  | **评审结论（**通过/不通过**）** |  |

注：1.投标人分栏中填写“√”表示该项符合竞选文件要求，“×”表示该项不符合竞选文件要求，“○”表示无该项内容；

2.经评标委员会审核后，出现一个“×”的结论为“不通过”，即按废标处理。

3.表中全部条件满足为“通过”，同意进入下一阶段评审。

4.如对本表中某种情形的评委意见不一致时，以评标委员会过半数成员的意见作为评标委员会对该情形的认定结论。

评委签名： 日 期：2023年 月 日

附件6

**评分标准**

项目名称：**广州市节能分链“链主”技术创新服务项目采购**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审大项 | 评审内容 | 分值 | 评分标准 |
| 商务部分（10分） | 类似业绩 | 10 | 投标人具备广州市节能产业咨询服务经验，近5年内(2018年1月1日至今)完成类似咨询项目业绩 (类似业绩包含能源类产业发展研究、产业政策研究或评估、节能产业调研、咨询，节能考核及能源工程咨询项目等；具有其中一种或多种均予认可），每一个项目得2分；本项累计最高得10分。 |
| 注：需提供相关证明资料，包括合同、协议、政府公文、会议通知、推文报道等复印件，否则不予计分。 |
| 技术部分（30分） | 总体方案（包括且不限于节能产业链企业专班的方案、人员配置、节能产业发展动态监测；节能产业行业自治、后续服务等） | 26 | A.投标人对本项目有充分的认识，工作方案内容详细、清楚，任务分配合理、明确；项目组织机构及主要人员安排明确、详细；对政策得分析解读清晰；资源配备合理，针对本项目的重点与难点分析合理，构思方案优良，合理且可操作性强。得18-26分。 |
| B.投标人对本项目有基本认识，工作方案内容基本清楚，任务分配基本合理；项目组织机构及主要人员安排基本明确、详细；对政策得分析解读基本清晰；资源配备基本合理，针对本项目的重点与难点分析基本合理，构思方案一般，可操作性一般。得9-17分。 |
| C.投标人对本项目认识不足，工作方案内容不清楚，任务分配不合理；项目组织机构及主要人员安排不详细；对政策得分析解读不够清晰；资源配备不合理，针对本项目的重点与难点分析差，工作措施安排不合理。得0-8分。 |
| 增值服务 | 4 | 投标人根据本项目的实际工作内容，承诺提供给予适合本项目的增值服务项目（包括但不限于建立节能分链相关动态信息库，与采购人数据传输共享等）。每提供1个得2分，本项累计最高得4分。注：需提供书面承诺证明资料。 |
| 价格部分（60分） | 报价 | 60 | 通过价格标有效性审查的投标人中，投标人报价的**最低价**为评标基准价，通过价格有效性审查的各投标人的价格评分统一按照下列公式计算： |
| 价格评分＝评标基准价÷投标人评标报价×60。 |

注：1、评委对各投标文件进行比较后，根据计分方法进行相应地打分。

1. 未提供各项评审的相关内容证明文件或证明文件模糊不清（有有效期的，须在有效期内），以致评委无法做出准确评判时，该项得分为0分。

附件7

**广州市节能分链“链主”技术创新服务**

**采购需求书**

1. 背景和必要性

2021年6月，广州市印发实施《广州市“链长制”办公室关于印发21条重点产业链首批“链主”企业清单的通知》，按照“具备较强社会责任感、系统集成能力强、市场占有率高、产业链拉动作用大、年产值或营业收入规模行业居前等条件”等综合标准，经各产业链牵头部门推荐确认、各市级链长统筹指导、市“链长制”办公室主任同意，广州大学城能源发展有限公司（以下简称“大学城能源公司”）于2021年12月推荐确认为节能环保和生态产业链的节能分链链主企业。

广州市生态环境局、广州市林业和园林局作为节能环保和生态产业链的牵头部门，印发实施《广州市节能环保和生态产业链高质量发展五年行动计划（2021-2025年）》，大学城能源公司根据市生态环境局的工作要求，需积极推进“链长制”工作，协力推动广州市节能产业链高质量发展。

为更好地完成链主企业的使命担当与推进广州市节能产业链工作，提出此采购需求。

1. 服务采购概况
2. 服务采购名称：广州市节能分链“链主”技术创新服务采购。
3. 服务采购概况：技术创新服务内容主要包括产业监测、行业自治、发展协调以及协助招商等。
4. 服务采购内容

本次采购主要包括以下服务：

（一）节能产业链企业专班支持及配合

为确保节能产业链工作正常、有序、规范地进行，细化责任分工，构建完备的各细分支链、产业链上下游企业等交流活动平台，充分发挥产业链链主企业统筹作用，进一步增强产业链的凝聚力、影响力，咨询单位须支持及配合产业链节能分链链主企业，研究组建节能产业分链企业专班，成员应包括但不限于装备制造、技术研发、诊断检测、工程施工、战略咨询、运维管理等类别。专班秘书处设立在咨询单位。

（二）节能产业发展动态监测

1、通过开展广州市节能产业数据收集、整理、统计、调查、调研工作，及时、准确、真实地掌握广州市节能产业情况，为产业链工作专班决策提供基础信息。

2、国家、省、市、区等绿色节能、减排降碳等相关政策的收集、归类、分析与解读，包括扶持性政策与降低企业经营成本等。定期开展政策宣贯、专项咨询服务等。

3、建立节能分链相关动态情报库，提供广州市节能产业数据（相关产值、企业数量等），定期分析我市节能产业发展状况。密切跟进产业重点项目落地进度，提供企业和项目用地咨询服务和融资咨询服务。

4、上述动态监测内容，根据产业发展规律，原则上以季度和年度进行发布，每季度发布一份季度报告，全年提交一份年度报告。发布渠道主要包括咨询单位官网、官微等，并增设公开与付费订阅模式。

（三）节能产业行业自治及发展协调

1、逐步构建规范化、模型化、模块化的行业自治体系，并初步建立具有可持续发展的协调机制。

2、协助推动甲方及广州市节能企业开展相关标准制定工作，形成具有可复制性、可跨行业推广的产品、技术与设备目录，根据相关项目的进度，提前制定相关的设计、应用等团体或地方标准。

3、协助组织参与市节能环保和生态产业链工作专班市内、外的调研、交流会等活动。

（四）节能产融与研发平台推广

1、整合节能产业相关的高校、研究院产学研资源，协助做好产融平台、研发平台相关资源调配协调工作，包括但不限于针对融资领域的和研发领域，策划组织召开供需对接会、招商引资推介等，每年不少于两次。

2、对上述平台进行线上宣传与线下推广。

（五）创新成果申报及宣传

协助甲方进行各项创新成果申报，包括专利、奖项、案例推广等，每季度发布一份宣传通稿，内容包括但不限于甲方主营业务及项目介绍、节能产业链专班活动宣传等。

1. 咨询单位条件及其他要求：

1、咨询单位须具备对广州市节能产业链培育发展工作具有全局性分析研究能力以及较强专业服务能力，并具有丰富的产业规划领域的项目经验，能够对节能产业链群培育发展相关问题开展深入的分析研究，提出决策咨询建议。

2、咨询单位提交成果前需征求甲方的意见。

3、咨询单位对执行本工作业务过程中知悉的企业商业秘密严加保密，不得将其知悉的商业秘密和企业提供的资料对外泄露。

五、服务期限

根据工作需要，本服务周期定为三年。

六、费用预算

费用预算共计30万元。其中首年预算20万，次年起，此项以5万按年逐年支付。

采购内容中需双方另行商议的其他合作事项，可另行商议该项收入结算方式。如：

1、采取平台订阅付费模式费用；

2、专班运作经费（包括但不限于企业赞助、活动场地、嘉宾人员、会务、项目资金等）；

3、标准制定工作；

4、交流会费用（包括但不限于场地费、专家费、会务管理与宣传费等）。

七、成果提交

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年限 | 序号 | 合作项目 | 合作内容 | 合作费用（人民币元） |
| 第一年 | 1 | 节能产业链企业专班支持及配合 | 1. 协助成立节能产业链企业专班； 2. 负责专班秘书处日常、沟通、联络、拓展等工作。 | 20万，需双方另行商议的其他合作事项，可另行商议该项收入结算方式。 |
| 2 | 节能产业发展动态监测 | 发布4份研究报告，全年提交1份年度报告。 |
| 3 | 节能产业行业自治及发展协调 | 1. 协助开展相关标准制定工作； 2. 协助组织参与市节能环保和生态产业链工作专班市内、外的调研、交流会等活动共2次。 |
| 4 | 节能产融与研发平台推广 | 1、整合节能产业相关的高校、研究院产学研资源，协助对产融平台、研发平台相关资源进行调研等相关工作。  2、策划组织召开1-2次供需对接会、招商引资推介等； |
| 5 | 创新成果申报及宣传 | 发布4份宣传通稿。 |
| 第二年 | 1 | 节能产业链企业专班支持及配合 | 1、协助完善节能产业链企业专班；  2、负责专班秘书处日常、沟通、联络、拓展等工作；  3、专班财务相关事项处理；  4、协助拟定相关方案及相关配套活动方案并组织实施、协助设立创新项目。 | 5万，需双方另行商议的其他合作事项，可另行商议该项收入结算方式。 |
| 2 | 节能产业发展动态监测 | 发布4份研究报告，全年提交1份年度报告。 |
| 3 | 节能产业行业自治及发展协调 | 1、协助相关标准落地；  2、协助组织参与市节能环保和生态产业链工作专班市内、外的调研、交流会等活动共2次。 |
| 4 | 节能产融与研发平台推广 | 1、协助设立产融平台、研发平台等相关工作；  2、策划组织召开2次供需对接会、招商引资推介等；  3、对上述平台进行线上宣传与线下推广。 |
| 5 | 创新成果申报及宣传 | 1、发布4份宣传通稿；  2、协助进行各项创新成果申报，包括专利、奖项、案例推广等。 |
| 第三年 | 1 | 节能产业链企业专班支持及配合 | 1、负责专班秘书处日常、沟通、联络、拓展等工作；  2、专班财务相关事项处理；  3、协助创新项目设立及实施。 | 5万，需双方另行商议的其他合作事项，可另行商议该项收入结算方式。 |
| 2 | 节能产业发展动态监测 | 发布4份研究报告，全年提交1份年度报告。 |
| 3 | 节能产业行业自治及发展协调 | 1、协助相关标准落地；   1. 协助组织参与市节能环保和生态产业链工作专班市内、外的调研、交流会等活动共2次。 |
| 4 | 节能产融与研发平台推广 | 1、策划组织召开2次供需对接会、招商引资推介等；  2、对产融平台、研发平台平台进行线上宣传与线下推广。 |
| 5 | 创新成果申报及宣传 | 1、发布4份宣传通稿；  2、协助进行各项创新成果申报，包括专利、奖项、案例推广等。 |

附件：1、中共广州市委办公厅广州市人民政府办公厅关于印发《广州市构建“链长制”推进产业高质量发展的意见》的通知；

2、关于印发《广州市推行“链长制”工作规则（试行）》等三份文件的通知；

3、《广州市生态环境局 广州市林业园林局关于印发广州市节能环保和生态产业链高质量发展五年行动计划（2021-2025年）的通知（穗环〔2022〕105号）》。