附录:C

CSCEC7B-003-BP-0531-R03

**招标公告**

No.20191113-02

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 深汇翡翠公园配电箱和电缆线招标 |
| 1 | 招标编号 | cscec19111301836 |
| 2 | 招标单位 | 中建海峡建设发展有限公司广东公司 |
| 3 | 招标内容 | 1. 项目地址：赣州市定南县一经路碧桂园南侧   2、供货周期：2019.11月份致竣工  3、付款期限、方式：1、结算及支付：甲方现场验收计量，乙方每月底凭甲方开具的收料单与甲方办理当月结算，当月结算办理前乙方应提供当月对帐单一份，由甲方项目部材料员、商务经理核对后，经项目经理签字并盖项目部章确认后支付。乙方同甲方办理当月结算后，待工程业主批复计量款到位后，甲方支付乙方当月货款的80%，待乙方供货完毕后3个月内办理结算，经双方核对无误结算完毕且通过甲方公司内部层层审核程序后1个月内付至100%，（以上付款均需建设单位在相应节点进度款支付到位为前提，否则付款时间顺延）。2、付款方式：甲方以转账方式支付货款；如甲方以六个月银行承兑汇票方式付款，贴息按甲方主要合作银行平均贴现率计算，由乙方承担；如以六个月或十二个月银行保理方式支付货款，申办保理的费用（含利息）均由乙方承担；国内信用证付款，甲方如以六个月或十二个月内的信用证方式支付货款。  4、数量、品牌要求：  （1）规格型号详见下面附件一  5、预计总金额：60万元  6、供应商资格要求（如产能、供货能力等）：  （1）投标人在法律上和财务上独立并能合法运作，具有法人地位和独立订立合同的权力。  （2）投标人具有完善的质量保证体系及其质量认证证明。  （3）投标人具有良好的银行资信和商业信誉，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。  （4）营业范围应满足本次招标内容。  （5）具备国家有关部门、行业或公司要求必须取得的质量、计量、安全、环保认证及其他经营许可；在有关部门和行业的监督检查中没有不良记录，与中建云筑网集采平台中没有不良合作记录。  （6）必须在中建海峡合格供应商名录当中。  （7）在资格预审审批完成前需要提前至少2-3天时间，与项目取得联系，并到项目做实地考察。  （8）本次入围本分项投标的分供商需缴纳标保证金1000元（大写：壹仟元整），未入围分供商无需缴纳。  （9）投标人在报名的同时需要上传相应的营业执照、资质证书、纳税证明、合作业绩资料等文件，未上传附件的，视为不符合要求。  （10）投标人在江西省赣州市定南县区域有完善的营销网络，物流仓储能力强。 |
| 4 | 报名开始时间 | 以云筑网发布招标公告时间为准 |
| 5 | 报名截止时间 | 以云筑网发布招标公告截止时间为准 |
| 6 | 招标开标时间 | 以云筑网开标时间为准 |
| 7 | 联系人 | 肖伟 |
| 8 | 联系电话 | 18579703730 |

制表人：肖伟 日期：2019 年11月13日

**附件一**

**配电箱和电缆线清单**

项目名称：深汇翡翠公园

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格 | 数量 | 单位 | 报价（元） | 备注 |
| 1 | 一级配电箱 | / | 4 | 套 |  |  |
| 2 | 二级配电箱 | / | 6 | 套 |  |  |
| 3 | 三级配电箱 | / | 10 | 套 |  |  |
| 4 | 室外末级箱 | / | 50 | 套 |  |  |
| 5 | 末级楼层电箱 | / | 50 | 套 |  |  |
| 6 | 塔吊末级电箱 | / | 20 | 套 |  |  |
| 7 | 大灯末级箱 | / | 20 | 套 |  |  |
| 8 | 铝芯电缆线VLV4\*240+1\*120 | / | 1000 | 米 |  |  |
| 9 | 铝芯电缆线VLV4\*185+1\*95 | / | 500 | 米 |  |  |
| 10 | 铝芯电缆线VLV4\*120+1\*70 | / | 1000 | 米 |  |  |
| 11 | 铝芯电缆线VLV4\*95+1\*50 | / | 300 | 米 |  |  |
| 12 | 铝芯电缆线VLV4\*70+1\*35 | / | 300 | 米 |  |  |
| 13 | 铝芯电缆线VLV4\*50+1\*25 | / | 1000 | 米 |  |  |
| 14 | 铝芯电缆线VLV4\*25+1\*16 | / | 500 | 米 |  |  |
| 15 | 铝芯电缆线VLV4\*16+1\*10 | / | 500 | 米 |  |  |
| 16 | 铜芯软电缆YC2\*2.5,A标 | / | 30 | 卷 |  |  |
| 17 | 铜芯软电缆YC2\*1.5,A标 | / | 20 | 卷 |  |  |
| 18 | 铜芯软电缆YC3\*2.5,A标 | / | 30 | 卷 |  |  |
| 19 | 铜芯软电缆YC4\*4,A标 | / | 10 | 卷 |  |  |