安吉恒大林溪竹语小区项目红线外边坡支护施工工程劳务招标文件

1. 招标条件

本招标项目安吉恒大林溪竹语小区项目红线外边坡支护施工工程（项目名称），本次采购招标人为江苏长江机械化基础工程有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的挡墙、土石开挖、钢筋制作安装等进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1招标范围：工程施工（具体以建设单位下发正式桩基施工图为准）

2.2交货地点：浙江安吉（施工场地内）

2.3交货期或交付使用期：按甲方进度要求分批次。

3. 投标人资格要求

3.1 具有独立订立合同的能力；

3.2 未处于被责令停业、投标资格被取消或者财产被接管、冻结和破产状态；

3.3 企业没有因骗取中标或者严重违约以及发生重大工程质量、安全生产事故等违法违规问题，被有关部门暂停投标资格并在暂停期内的；

3.4 资质条件： 投标企业必须是具有独立法人资格且有建筑业企业劳务资质的劳务公司。

3.5 所有投标单位必须为中国煤炭地质总局入库供应商，否则报价无效，做废标处理。

4. 评标办法

合理低价中标（招标人内部开标，不另行通知）

5. 投标文件的递交

5.1递交投标文件截止时间(申请截止时间，下同)为2019年10月20日12时00分，扫描件发送至专用开标邮箱jscjzbzy@163.com。

5.2逾期送达或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在江苏长江机械化基础工程有限公司官网（发布公告的媒介名称）上发布。

7. 联系方式

招 标 人：江苏长江机械化基础工程有限公司 地 址：南京市栖霞区尧新大道5号

邮 编：210046 联 系 人：杨燕

电 话：025-68752136 传 真：025-68752831

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **附件1：** | | | | | | | | | |
| **安吉恒大林溪竹语小区项目红线外边坡支护施工工程清单报价单** | | | | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 项目特征 | 计量 单位 | 暂定工程量 ① | 除增值税综合单价（元）② ②=③+④ | 其中(元) | | 小计(元) ⑤=①\*② | 备注 |
| 除增值税主材费（元）③ | 除增值税施工费（元）④ |
| **一** | **分部分项工程** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 基础土石方开挖 | [项目特征] 1、岩土类别：综合考虑； 2、运至场内指定位置。 [工程内容] 1.土石方开挖、场内运输、堆土； 2.措施项目； 3.包括但不限于上述描述的其他为完成本清单项目的所有工作。 | m3 | 241.00 |  |  |  |  | 按设计图示尺寸以 开挖密实体积计算 |
| 2 | 混凝土垫层 | [项目特征] 1、混凝土标号：C15商品砼； 2、其余内容详见图纸、规范及合同相关约定。 [工程内容] 1、混凝土浇捣、养护等； 2、基底夯实、模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 3、包括但不限于上述描述方式的其他为完成本清单项目的所有工作。 | m3 | 74.00 |  |  |  |  | 按设计图示尺寸体积计算，砼为可调价材料 |
| 3 | 混凝土挡墙基础 | [项目特征] 1、截面尺寸：综合考虑； 2、混凝土标号：C30商品砼； 3、其余内容详见图纸、规范及合同相关约定。 [工程内容] 1、混凝土浇捣、养护等； 2、模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 3、包括但不限于上述描述方式的其他为完成本清单项目的所有工作。 | m3 | 347.00 |  |  |  |  | 按设计图示尺寸体积计算，砼为可调价材料 |
| 4 | 混凝土挡墙墙身 | [项目特征] 1、截面尺寸：综合考虑； 2、混凝土标号：C35商品砼； 3、其余内容详见图纸、规范及合同相关约定。 [工程内容] 1、混凝土浇捣、养护等； 2、模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 3、包括但不限于上述描述方式的其他为完成本清单项目的所有工作。 | m3 | 465.00 |  |  |  |  | 按设计图示尺寸体积计算，砼为可调价材料 |
| 5 | 钢筋制作安装 | [项目特征] 1、钢筋规格：综合考虑； 2、其余内容详见图纸、规范及合同相关约定； [工程内容] 1、钢筋制作、绑扎、安装； 2、包括但不限于上述描述方式的其他为完成本清单项目的所有工作。 | t | 49.90 |  |  |  |  | 按设计图示钢筋长度乘以单位理论质量计算，其加工搭接和施工损耗包括在单价内,不另外计算长度。钢筋为可调价材料。 |
| 6 | C20混凝土截水沟 | [项目特征] 1、混凝土标号：C20商品砼； 2、其余内容详见图纸、规范及合同相关约定。 [工程内容] 1、混凝土浇捣、养护等； 2、模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 3、包括但不限于上述描述的其他为完成本清单项目的所有工作。 | m3 | 23.00 |  |  |  |  | 按设计图示尺寸体积计算，砼为可调价材料 |
| 7 | 泄水排水管 | [项目特征] 1、φ110PVC管，进水段外包400g/m2П级无纺土工布； 2、其余内容详见图纸、规范及合同相关约定； [工程内容] 1、塑料管安装、包裹土工布等； 2、包括但不限于上述描述方式的其他为完成本清单项目的所有工作。 | m | 70.00 |  |  |  |  | 按设计图示尺寸长度计算 |
| 8 | 伸缩缝 | [项目特征] 1、沥青麻筋或其他弹性材料；缝宽：2-3cm；深度：不小于15cm； 2、其余内容详见图纸、规范及合同相关约定； [工程内容] 1、缝道清理、填缝等； 2、包括但不限于上述描述方式的其他为完成本清单项目的所有工作。 | m | 30.00 |  |  |  |  | 按设计图示尺寸长度计算 |
| 9 | SNS柔性网 | 1、柔性网规格:Φ16支撑绳； 2、钢丝网规格：D0/08/300/4\*4m； 3、格栅网规格：S0/2.2/50 4、包括但不限于材料费（含损耗）、运输费、采保费、卸车费、机械停滞费、机械进退场费、安全文明施工费、措施项目费等； 5、包括但不限于上述描述方式的其他为完成本清单项目的所有工作。 | m2 | 357.00 |  |  |  |  | 按设计图示尺寸面积计算 |
| 10 | 喷播植生 | [项目特征] 1、铁网:4cm\*4cm镀pvc菱形铁丝网； 2、钢锚钉:L”形Φ6～Φ8长150-300mm，间距50cm； 3、喷混厚度:喷射混合材料厚度应大于10cm，采用2次喷射，第一次喷播不含种子8cm，第二次喷播含种子的基材混合物2cm； 4、其余内容详见图纸、规范及合同相关约定； [工程内容] 1、含坡面清坡、修整、种植土摊铺、草籽喷播、覆盖、养护等； 2、包括但不限于材料费（含损耗）、运输费、采保费、卸车费、机械停滞费、机械进退场费、安全文明施工费、措施项目费等； 3、包括但不限于上述描述方式的其他为完成本清单项目的所有工作。 | m2 | 357.00 |  |  |  |  | 按设计图示尺寸面积计算 |
| 11 | 钢筋锚杆（28） | [项目特征] 1、岩土类别:综合考虑； 2、锚杆类型:1φ28三级钢； 3、孔径:110mm、注浆材料:M30水泥砂浆； 4、其余内容详见图纸、规范及合同相关约定； [工程内容] 1、钻机钻孔、清孔； 2、锚杆制作安装、支架、钢筋定位固定、砼锚墩及拉拔力试验； 3、注浆； 4、包括但不限于上述描述方式的其他为完成本清单项目的所有工作。 | m | 526.00 |  |  |  |  | 按设计图示尺寸以 钻孔深度计算 |
| 12 | 钢筋锚杆（32） | [项目特征] 1、岩土类别:综合考虑； 2、锚杆类型:1φ32三级钢； 3、孔径:110mm、注浆材料:M30水泥砂浆； 4、其余内容详见图纸、规范及合同相关约定； [工程内容] 1、钻机钻孔、清孔； 2、锚杆制作安装、支架、钢筋定位固定、砼锚墩及拉拔力试验； 3、注浆； 4、包括但不限于上述描述方式的其他为完成本清单项目的所有工作。 | m | 150.00 |  |  |  |  | 按设计图示尺寸以 钻孔深度计算 |
| **二** | **暂定项目--自发电增加费** | |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 锚杆 | 1、孔径：综合考虑； 2、锚索、钢筋根数：综合考虑； 3、仅自发电施工部分可增加，已包含本工程因自发电增加的一切费用。 | m | / |  | / |  | / |  |
| 2 | 混凝土结构（含砼、模板，不含钢筋） | 1、截面尺寸：综合考虑； 2、仅自发电施工部分可增加，已包含本工程因自发电增加的一切费用。 | m3 | / |  | / |  | / |  |
| 3 | 钢材 | 1、规格：综合考虑； 2、仅自发电施工部分可增加，已包含本工程因自发电增加的一切费用。 | t | / |  | / |  | / |  |
| 三 | 工程项目取费表 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| A | 工程总造价（不含增值税） | 分部分项工程合计 | 元 |  | | | | |  |
| B | 增值税税金 | B=A\*9% | 元 |  | | | | | 增值税税率根据国家政府文件执行，若最终乙方实际开票票面税金变化则按实调整（附加税不计）。 |
| C | 小计（含增值税） | C=A+B | 元 |  | | | | |  |
| **四** | **工程总造价（含增值税）** | | 元 | **人民币：元整，小写¥：元** | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 备注：一、投标单位已充分考察了现场，单价已包括施工中需采取的所有措施费用（如脚手架、施工平台等）。  二、以上工程量为暂定工程量，以发包方确认的实际工程量结算。  三、工作内容：包工、包料、包机械（包括机械进退场及安拆）、包雨季及异常气候施工措施费及其它措施费、包安全文明施工、包承包范围中所隐含的全部工作事项和各种原因导致风险费、包质量、包工期，包发包人与甲方的“总包合同”及“招标文件”所有内容。现场施工管理人员、资料、结算等工作都由乙方负责完成。  四、由于本项目是增值税模式，乙方须承担乙方产值部分的9%的税金，乙方提供的发票税率不足9%的，由甲方直接扣除。  五、付款：发包人的款项到达甲方账户后，按项目发包人支付给甲方的实际付款比例，同步同比例向乙方支付工程款，乙方必须负责提供等额的合规成本票据。发包人未支付工程款时，乙方不得以任何借口向甲方索要工程款。  六、甲方以一年期商业承兑支付乙方，甲方按年化利率12%贴息支付乙方，贴息款由乙方承担提供合规增值税发票，税率为9%。 | | | | | | | | | |
|  | 投标单位（盖章）： |  |  | 投标单位法人或代理人签字： | |  | 投标日期： |  |  |