招标公告

1. 招标条件

本招标项目京东2019-京东西南智能运营结算中心建设项目二期地基处理工程（项目名称），项目建设单位为广汉晓达物流有限公司,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，现对该项目的劳务施工进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

# 2.1招标范围：劳务施工（强夯约176000m²，轻夯约59000 m²；回填土方约331200.8 m³，土方开挖场内转运回填约21083.2 m³，具体以建设单位下发正式施工图为准）。

2.2工程地点：广汉市小汉镇工业集中发展区京东大道西二段一号（项目施工场地内）

2.3交货期或交付使用期：按甲方进度要求

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具有建筑施工劳务资质。

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.发布公告的媒介

本次招标公告同时在江苏煤炭地质局和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。

6.投标事项

6.1投标方式：加盖公章的投标报价单以邮件的方式发送到jscjtbzy@163.com。

6.2截止日期：2020年2月 21 日 14:00:00

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：郭亚

电  话：13961213577

|  |
| --- |
| **京东2019-京东西南智能运营结算中心建设项目二期地基处理工程劳务施工报价表** |
| **序号** | **项目名称** | **项目特征** | **工作内容** | **单位** | **暂定工程量** | **含税金额(元)** | **备注** |
| **综合单价** | **合价** |
| 1 | 强夯地基（强夯范围一） | [项目特征] 1.夯击能量:建议值2000KN.m2.夯击遍数:应采用点夯2遍，最后以单击能1000KN.m满夯两遍，建议采用质量较小的夯锤，多次夯击，锤印搭接；挖土区露出粉质粘土层时不需要夯实，但与其填土的交界线3米范围内需要夯实。满夯时对柱下基础区域重点处理；3.夯点的夯击次数，应根据现场试夯的夯击次数与夯沉量关系曲线确定，并应同时满足a.最后两击的平均夯沉量满足JGJ79-2012《建筑地基处理技术规范》表6.3.3-2的要求;b.夯坑周围地面不应发生过大的隆起;c.不因夯坑过深而发生提锤困难;d.强夯法终夯条件:最后两遍的平均夯沉量不大于50mm,且夯坑周围地面不应发生过大隆起,不应夯坑过深发生提锤困难；4.夯点布置:应采用正方形布置,夯点间距根据选用夯锤的尺寸具体确定,同时满足JGJ79-2012《建筑地基处理技术规范》中的相关要求；5.夯填材料种类:优先选择碎石土、 砂土、低饱和度的粉土与黏性土、素填土； 6.其他：满足业主、设计及规范要求，完成面标高以图示标高为准 [工程内容] 1.铺设夯填材料 2.强夯 3.夯填材料运输 4.强夯完成面至以下0.94m间土方挖、填、平、运，以及将不满足强夯材料进行换填及处理等 5.其他为完成本项工作所需一切工作内容 | 强夯 | m2 | 175600.00  | 　 |  -  | 　 |
| 2 | 回填土方 | m3 | 165064.00  | 　 |  -  | 　 |
| 3 | 轻夯地基（室外道路）（范围二） | [项目特征] 1.夯击能量:采用轻夯，1000KN.m2.完成面标高：以图纸标高为准 3.夯击遍数：根据现场情况采用一次轻夯，可不明确区分点夯和满夯，满足设计对基层承载力要求即可4.其他：满足业主、设计及规范要求 [工程内容] 1.轻夯  | 轻夯 | m2 | 58600.00  | 　 |  -  | 　 |
| 4 | 试夯地基（强夯范围一） | 详图纸强夯地基技术要求说明图纸第6条并满足业主、设计及规范要求 | 强夯 | m2 | 400.00  | 　 |  -  | 　 |
| 5 | 回填土方 | m3 | 376.00  | 　 |  -  | 　 |
| 6 | 试夯地基（轻夯范围室外道路） | 详图纸强夯地基技术要求说明图纸第6条并满足业主、设计及规范要求 | 轻夯 | m2 | 400.00  | 　 |  -  | 　 |
| 7 | 土方开挖场内转运回填（本项暂定数量） | 按图纸与技术规范要求挖土石方并运至回填区域，综合考虑土壤类别、运距，包含土方开挖、排地表水、场内倒运、平整、压实等为完成本项工作所需的一切工作内容。 | / | m3 | 21083.20  | 　 |  -  | 　 |
| 8 | 土方回填（本项暂定数量） | 按图纸与技术规范要求进行土石方回填，综合考虑土源及运距，包括购土回填、场内外运输、摊铺、平整、洒水碾压、压实等为完成本项工作所需的一切工作内容（已扣除运至回填区的挖土方量） | / | m3 | 165760.80  | 　 |  -  | 　 |
| **合计** |  **-**  | 　 |
| 部分合同条款 | 一、工程地点：广汉市小汉镇工业集中发展区京东大道西二段一号。二、付款方式：乙方每月25号上报工程量，经甲方审核后于次月25日前，支付本批次工程款的40%；本工程施工结束，机械撤出现场后付至完成工程量总价款的60%；项目验收合格后付至完成工程量总价款的75%；结算完成后付至结算金额的95%；结算工程款的5%作为质保金，质保期从项目验收合格之日起满一年并经甲方确认无质量遗留问题后，扣除应由乙方承担的违约金和赔偿金后一个月内予以无息支付。**三、支付形式：商业承兑汇票、银行承兑汇票或银行转账。商业承兑汇票和银行承兑汇票票期期限不限，且不贴息，报价时请综合考虑。首选能接收商业承兑汇票的分供商。**四、综合单价：包含但不限于完成上述工作内容的所需的人工费、辅材费、机械费、设备进退场费**（进场设备需满足进度需要，并根据甲方的要求及时增减桩机数量）**、管理费、利润、规费、劳动保护费、风险费、税金等完成上述承包范围中所隐含的全部工作事项的费用。甲方提供一级配电柜，乙方需自行配套符合甲方要求的电缆电柜电表等辅助措施。**不含水电费，管桩甲供**。五、每次付款前，乙方需向甲方提供合规的税率为3%一票制增值税专用发票。六、甲方不承诺本工程由乙方独家施工，甲方可根据现场实际情况选择多家分包施工单位。七、合同履行期间，甲、乙双方应无条件配合对方及时进行账目的核对，以上工程量为暂定量，最终按照甲方报送业主（审计单位）并经业主（审计单位）最终确认的实际合格工程量进行结算。**八、分供商补充说明里请注明或另附页接受商业承兑汇票、银行承兑汇票或银行转账的账号。九、分供商若有其他说明，请在分供商补充说明里注明。** |
| 分供商补充说明 | 　 |
|  |  |
| 报价单位（公章）： |
| 委托人： |
| 联系电话： |
| 日期： |