

城市更新民生保障行动项目（二期）-街道更新和背街小巷工程-大东区背街小巷工程施工 12 标段



中标候选人公示

项目编号：202321010013967662

| | | | |
|------------|---|--------|-------------------------|
| 项目名称 | 城市更新民生保障行动项目（二期）-街道更新和背街小巷工程-大东区背街小巷工程 | | |
| 项目编号 | 202321010013967662 | | |
| 标段（包）名称 | 城市更新民生保障行动项目（二期）-街道更新和背街小巷工程-大东区背街小巷工程施工 12 标段 | | |
| 标段（包）编号 | 202321010013967662012 | | |
| 公示开始日期 | 2023 年 04 月 27 日 | 公示结束日期 | 2023 年 05 月 04 日 |
| 标段（包）性质 | 依法必须招标的项目 | | |
| 提出异议的渠道和方式 | 根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条、第六十条规定，投标人或其它利害关系人对该公示内容有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起 3 日内作出书面答复，作出答复前，应当暂停招标投标活动。对招标人答复仍持有异议的，可以自收到或者应当收到答复之日起 10 日内持招标人的答复及投诉书（应当有明确的请求和必要的证明材料），向招标投标监督部门提出投诉。 | | |
| 发布媒介 | 辽宁省招标投标监管网, 辽宁省建设工程信息网 | | |
| 其他公示内容 | | | |
| 监督部门 | 沈阳市大东区城市建设局 | 项目来源 | 辽宁省投资项目在线审批监管平台 |
| 监督部门联系人 | 尹工 | 监督部门电话 | 024-88527110 |
| 招标人 | 沈阳市大东区城市管理局 | 邮箱 | 492784180@qq.com |
| 地址 | 沈阳市大东区小河沿路166号 | | |
| 联系人 | 鄂爽 | 电话 | 024-24381776 |
| 招标代理机构 | 辽宁荣信工程咨询有限公司 | 邮箱 | rongxin20212021@126.com |
| 地址 | 辽宁省沈阳市大东区滂江街22号长峰中心32层08室 | | |
| 联系人 | 樊玲玲 | 电话 | 024-88015588 |

1. 中标候选人基本情况

| 序号 | 中标候选人名称 | 分数 | 投标报价 | 质量 | 工期/交货期/服务期(日历天) |
|----|----------------|-------|--------------|----|-----------------|
| 1 | 沈阳顺和建设工程有限公司 | 94.9 | 3688357.99 元 | 合格 | 112 |
| 2 | 辽宁兴筑建设工程有限公司 | 94.29 | 3703105.66 元 | 合格 | 112 |
| 3 | 沈阳昕威建筑工程有限责任公司 | 94.12 | 3698711.67 元 | 合格 | 112 |

2. 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目经理（负责人）情况

| 序号 | 中标候选人名称 | 项目经理（负 | 相关证书名称及编号 |
|----|---------|--------|-----------|
|----|---------|--------|-----------|

| | | | |
|---|----------------|-------------------|---------------------------------------|
| | | 责人) 姓名 | |
| 1 | 沈阳顺和建设工程有限公司 | 姚李芮 | [市政公用工程（注册建造师）二级] (辽 221181989501) |
| 2 | 辽宁兴筑建设工程有限公司 | 吴昊 | [市政公用工程（注册建造师）二级] (辽 221161668467) |
| 3 | 沈阳昕威建筑工程有限责任公司 | 王博亚 | [市政公用工程（注册建造师）二级] (辽 221151780481) |

3. 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

| 序号 | 中标候选人名称 | 响应情况 |
|-----------|----------------|-----------------|
| 1 | 沈阳顺和建设工程有限公司 | [市政公用工程施工总承包贰级] |
| 2 | 辽宁兴筑建设工程有限公司 | [市政公用工程施工总承包叁级] |
| 3 | 沈阳昕威建筑工程有限责任公司 | [市政公用工程施工总承包贰级] |

招标人或其招标代理机构负责人（项目负责人）：（签名）

招标人或其招标代理机构：（盖章）