



| 编号 | 投标人名称        | 企业业绩   | 在施或新承接工程 (如有)   | 拟派项目负责人 |   | 技术负责人(如有) |  |
|----|--------------|--|---|---------|---|-----------|--|
| 1  | 北京城建五维建设有限公司 | 项目名称: 长安街西延(门头沟段)热力管线工程(西六环-冯村沟河西岸)(长安街西延(门头沟段)热力管线工程)<br>建设单位: 北京市热力集团有限责任公司<br>建设规模: 本工程管线全线敷设方式为浅埋暗挖隧道通行地沟, 管线全长1659.6米;<br>合同金额: 90792211.07元<br>开竣工日期: 2018.11.20-2021.12.28 项目负责人: 张富田 | 项目名称: 小营东路热力管线扩径项目(小营东路热力管线扩径项目)<br>建设单位: 北京市热力集团有限责任公司<br>建设规模: 热力管线, 新建DN1000-DN1200热力管线, 管线总长度约为415.5米的热力管线全部工作内容。<br>合同金额: 55502780.15元<br>开竣工日期: 2023年12月20日-2025年01月03日<br>项目负责人: 张富田 | 业绩1     | 项目名称: 长营路热力管线<br>建设单位: 北京市热力集团有限责任公司<br>建设规模: 本工程管线全线敷设方式为浅埋暗挖隧道通行地沟, 管线全长1557.3米; 其中主线DN1000长1415.5米; 分支管径DN500长104.8米; DN400长37米; 新建检查室6座。<br>合同金额: 76311826元<br>开竣工日期: 2015.06.29-2018.11.18 | 业绩1       | 项目名称: 阜石路西延(高井-滨河路)热力管线工程(高井-永定河)<br>建设单位: 北京市热力集团有限责任公司<br>建设规模: 全线DN1200管径932.1米, 全线设4座竖井<br>合同金额: 55282074.88元<br>开竣工日期: 2019.4.25-2021.12.12 |
|    |              | 项目名称: 阜石路西延(高井-滨河路)热力管线工程(高井-永定河)<br>建设单位: 北京市热力集团有限责任公司<br>建设规模: 全线DN1200管径932.1米, 全线设4座竖井<br>合同金额: 55282074.88元<br>开竣工日期: 2019.4.25-2021.12.12 项目负责人: 张健                                   | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模:<br>合同金额:<br>开竣工日期:<br>项目负责人:  |         | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模:<br>合同金额:<br>开竣工日期:  |           |  |
|    |              | ... ..   | ... ..  |         |   |           |  |
|    |              |  |   | 工作年限    | 20年   | 工作年限      | 30年  |



资格

建造师姓名：张利娜 专业：市政公用工程；  
等：一级；注册证书编号：京112012201222261

技术负责人姓名：  
熊挺；职称：高级工程师；  
证书编号：ZGB08013421

| 编号 | 投标人名称 | 企业业绩  | 在施或新承接工程（如有）  | 拟派项目负责人   | 技术负责人(如有)  |
|----|-------|---|---|---|--|
|    |       | <p>项目名称：新馨苑居住区外部市政热力工程(建材路热力管线工程、建材中路热力管线工程、西小口村北路热力管线工程、西小口村中路热力管线工程及新馨苑居住区外部市政热力工程出厂线段（道路红线内）)</p> <p>建设单位：北京市热力集团有限责任公司</p> <p>建设规模：建材路热力管线工程408.201米、建材中路热力管线工程430.835米、西小口村北路热力管线工程239.889米、西小口村中路热力管线工程849.256米，新馨苑居住区外部市政热力工程出厂线段（道路红线内）242.607米</p> <p>业绩1 合同金额：20111332.64元</p> <p>开竣工日期：2020-08-10-2020-11-08项目负责人：郑策</p> | <p>项目名称：朱各庄26号院热力管线工程</p> <p>建设单位：北京市热力集团有限责任公司</p> <p>建设规模：施工图纸范围内，新建管线起点位于规划奥林小区西路北侧现状DN500毫米热力管线，沿规划金沟河路（现状金沟河东路）南红线以北4.5-13.5米向东敷设至规划紫金长安北路，新建DN500-DN200毫米热力管线，总长约274米的热力管线全部工作内容。</p> <p>合同金额：14,257,923.69元</p> <p>开竣工日期：2023年12月01日-2024年07月01日</p> <p>项目负责人：李尧</p> | <p>项目名称：新馨苑居住区外部市政热力工程(建材路热力管线工程、建材中路热力管线工程、西小口村北路热力管线工程、西小口村中路热力管线工程及新馨苑居住区外部市政热力工程出厂线段（道路红线内）)</p> <p>建设单位：北京市热力集团有限责任公司</p> <p>建设规模：建材路热力管线工程408.201米、建材中路热力管线工程430.835米、西小口村北路热力管线工程239.889米、西小口村中路热力管线工程849.256米，新馨苑居住区外部市政热力工程出厂线段（道路红线内）242.607米</p> <p>业绩1 合同金额：20111332.64元</p> <p>开竣工日期：2020-08-10-2020-11-08项目负责人：郑策</p> | <p>项目名称：新馨苑居住区外部市政热力工程(建材路热力管线工程、建材中路热力管线工程、西小口村北路热力管线工程、西小口村中路热力管线工程及新馨苑居住区外部市政热力工程出厂线段（道路红线内）)</p> <p>建设单位：北京市热力集团有限责任公司</p> <p>建设规模：建材路热力管线工程408.201米、建材中路热力管线工程430.835米、西小口村北路热力管线工程239.889米、西小口村中路热力管线工程849.256米，新馨苑居住区外部市政热力工程出厂线段（道路红线内）242.607米</p> <p>业绩1 合同金额：20111332.64元</p> <p>开竣工日期：2020-08-10-2020-11-0</p> |



|    |                |  |   |         |  |           |  |
|----|----------------|--|---|---------|--|-----------|--|
| 2  | 北京热力市政工程建设有限公司 | 项目名称：首钢东南区热力管线工程（二型材南路）、（鲁谷村路）、（首钢东南区四街）、（首钢东南区中路）<br><br>建设单位：北京市热力集团有限责任公司<br><br>建设规模：项目新建管线总长1918.8米，包括：（1）二型材南路，管径DN300-DN150，管长157.4米；（2）鲁谷村路，管径DN500-DN150，管长708.7米；（3）首钢东南区四街，管径DN200-DN125，管长760.3米；（4）首钢东南区中路，管径DN500-DN80，管长292.4米。 | 项目名称：<br><br>建设单位：<br><br>建设规模：         | 业绩      | 项目名称：<br><br>建设单位：<br><br>建设规模：                                    | 业绩        | 项目名称：<br><br>建设单位：<br><br>建设规模：                                    |
|    |                | 业绩2 合同金额：58328263.03元<br>开竣工日期：2022-06-01-2023-03-16 项目负责人：王京贺   | 合同金额：<br><br>开竣工日期：<br><br>项目负责人：       | 业绩2     | 合同金额：<br><br>开竣工日期：  | 业绩2       | 合同金额：<br><br>开竣工日期：  |
|    |                |  |   | 工作年限    | 20年  | 工作年限      | 30年  |
|    |                |  |   | 资格      | 建造师姓名：黄建春；专业：市政公用工程；等：一级；注册证书编号：京1112017201847556                  | .....     | 技术负责人姓名：张晓嵩；职称：高级工程师；  |
| 编号 | 投标人名称          | 企业业绩   | 在施或新承接工程（如有）                            | 拟派项目负责人 |  | 技术负责人(如有) |  |
|    |                | 项目名称：怀柔科学城聚核区热力外网供热工程项目（怀柔科学城聚核区热力外网供热工程）  | 项目名称：张家口高新区“创客工厂”科创基地及基础设施建设项目煤机路修缮工程施工 |         | 项目名称：柳村路（五圈路-南三环路）热力管线工程（南三环路-马草河北）（柳村路（五圈路-南三环路）热力管线工程（南三环路-马草河北） |           | 项目名称：柳村路（五圈路-南三环路）热力管线工程（南三环路-马草河北）（柳村路（五圈路-南三环路）热力管线工程（南三环路-马草河北） |



| 3  | 北京城建华宇建设工程有限公司 | 建设单位：北京雁栖诚泰热力有限公司<br>建设规模：1868.7米<br>业绩1 合同金额：22035729.35元<br>开竣工日期：2022年07月12日-2022年12月18日 项目负责人：李刚   | 建设单位：张家口市同创科技开发有限公司<br>建设规模：/<br>合同金额：13653131.10元<br>开竣工日期：2022年09月20日-2023年10月31日<br>项目负责人：李刚 | 建设单位：北京市热力集团有限责任公司<br>建设规模：1327.3米<br>业绩1 合同金额：70453627.63元<br>开竣工日期：2020年10月15日-2021年11月30日 | 建设单位：北京市热力集团有限责任公司<br>建设规模：1327.3米<br>业绩1 合同金额：70453627.63元<br>开竣工日期：2020年10月15日-2021年11月30日 |           |  |
|----|----------------|--|---|--|--|-----------|--|
|    |                | 项目名称：柳村路（五圈路-南三环路）热力管线工程（南三环路-马草河北）（柳村路（五圈路-南三环路）热力管线工程（南三环路-马草河北））<br>建设单位：北京市热力集团有限责任公司<br>建设规模：1327.3米<br>业绩2 合同金额：70453627.63元<br>开竣工日期：2020年10月15日-2021年11月30日 项目负责人：王斌 | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：<br>合同金额：<br>开竣工日期：<br>项目负责人：  | 业绩<br>项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：<br>合同金额：<br>开竣工日期：   | 业绩<br>项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：<br>合同金额：<br>开竣工日期：   |           |  |
|    |                |  |   | ...  | .....  |           |  |
|    |                |  |   | 工作年限   | 19年  | 工作年限      | 36年  |
|    |                |  |   | 资格   | 建造师姓名：王斌、专业：市政公用工程、等级：一级、注册证书编号：京11120122012205212   |           |  |
| 编号 | 投标人名称          | 企业业绩   | 在施或新承接工程（如有）  | 拟派项目负责人  |  | 技术负责人（如有） |  |
|    |                | 项目名称：2016-2017年热力集团老旧供热管网及设施改造项目四标(石景山区)<br>建设单位：北京市热力集团有限责任公司   | 项目名称：北京滨河路项目燃气工程<br>建设单位：北京居正房地产开发有限公司  |  | 项目名称：2016-2017年热力集团老旧供热管网及设施改造项目四标(石景山区)<br>建设单位：北京市热力集团有限责任公司                               |           | 项目名称：2016-2017年热力集团老旧供热管网及设施改造项目四标(石景山区)<br>建设单位：北京市热力集团有限责任公司 |



|   |              |     |   |  |          |  |   |     |   |
|---|--------------|-----|---|--|----------|--|---|-----|---|
| 4 | 北京泰德市政工程有限公司 | 业绩1 | 建设规模：共改造热力站5项，改造热力管线44.9394公里，管径DN25-DN500，其中：二次管线22.8654公里，楼底盘管及楼内立管22.074公里<br>合同金额：80576278.23元<br>开竣工日期：2020.05.15-2022.10.30<br>项目负责人：徐敏   | 建设规模：北京滨河路项目燃气工程<br>合同金额：1219895.49元<br>开竣工日期：2024.02.28-2024.05.30<br>项目负责人：王云兆 | 业绩       | 业绩1  | 建设规模：共改造热力站5项，改造热力管线44.9394公里，管径DN25-DN500，其中：二次管线22.8654公里，楼底盘管及楼内立管22.074公里<br>合同金额：80576278.23元<br>开竣工日期：2020.05.15-2022.10.30 | 业绩  | 建设规模：共改造热力站5项，改造热力管线44.9394公里，管径DN25-DN500，其中：二次管线22.8654公里，楼底盘管及楼内立管22.074公里<br>合同金额：80576278.23元<br>开竣工日期：2020.05.15-2022.10.30 |
|   |              | 业绩2 | 项目名称：郎辛庄北一街、郎辛庄东路道路、雨水、污水、给水、中水工程<br>建设单位：北京市保障房配套市政基础设施建设有限公司<br>建设规模：郎辛庄北一街、郎辛庄东路道路 970.97m、雨水1381.5m（管径DN300-DN2000）、污水966.8m（管径DN400-DN1400）、给水922m（管径DN300）、中水工程1091.6m（管径DN100-DN200）等的全部工程。<br>合同金额：20284155.18元<br>开竣工日期：2019.9.11-2021.9.21<br>项目负责人：杨礼武 | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：<br>合同金额：<br>开竣工日期：<br>项目负责人：                             | 工作<br>年限 | 25年  | 工作<br>年限  | 22年 |   |
|   |              |     | 项目名称：东四环(朝北路-东风北桥)热力管线工程(三标段)   |  |          | 建造师姓名：徐敏<br>专业：市政公用工程<br>等级：一级<br>注册证书编号：京1112006200702362 | 姓名：李爽<br>职称：高级工程师   |     |   |
|   |              |     |   |  |          |  |   |     |   |




|    |              | 建设单位：北京市热力集团有限责任公司<br><br>建设规模：全长1510.1m，DN1000隧道1330.2m、顶管72m<br>（施工图纸所示范围内施工场地的平整、土地开挖、混凝土结构、管道安装、管道试压、回填土方、竣工测量、管线验收、恢复地容地貌等工作内容，不包括18点-19点横穿亮马河顶管工程）<br><br>合同金额：88997728元<br>开竣工日期：2009.7.18-2010.1.16<br>项目负责人：熊涛 |  | 资格   |  | 资格        |
|----|--------------|---|--|--|--|-----------|
| 编号 | 投标人名称        | 企业业绩  | 在施或新承接工程（如有）   | 拟派项目负责人  |  | 技术负责人(如有) |
| 5  | 北京润安建设工程有限公司 | 业绩3<br><br>项目名称：清华大学新建继续教育综合楼及学生宿舍、迁建附属小学工程小市政工程<br><br>建设单位：中国建筑一局（集团）有限公司<br><br>建设规模：226009.42m2<br><br>合同金额：11262073.82元<br>开竣工日期：2019.2.25-2020.1.31<br>项目负责人：胡海涛  | 项目名称：<br><br>建设单位：<br><br>建设规模：<br><br>合同金额：<br><br>开竣工日期：<br><br>项目负责人： | 业绩1<br><br>项目名称：翠湖科技园规划横十路道路工程、排水工程、再生水管线工程、燃气工程、热力工程二标段<br><br>建设单位：北京实创科技园开发建设股份有限公司<br><br>建设规模：翠湖科技园规划横十路道路长度1321.08米，宽度30米，其中以规划纵二路为界，以东为二标段，起止道路桩号为K0+684.82—K1+321.08，约636.26米，包含排水工程、再生水管线工程、燃气工程<br><br>合同金额：14815136.79元<br>开竣工日期：2019.1.10-2019.5.9 | 业绩1<br><br>项目名称：翠湖科技园规划横十路道路工程、排水工程、再生水管线工程、燃气工程、热力工程二标段<br><br>建设单位：北京实创科技园开发建设股份有限公司<br><br>建设规模：翠湖科技园规划横十路道路长度1321.08米，宽度30米，其中以规划纵二路为界，以东为二标段，起止道路桩号为K0+684.82—K1+321.08，约636.26米，包含排水工程、再生水管线工程、燃气工程<br><br>合同金额：14815136.79元<br>开竣工日期：2019.1.10-2019.5.9 |           |
|    |              | 项目名称：   | 项目名称：  | 业绩   |  | 业绩        |



|    |       |  |   |         |  |  |  |
|----|-------|--|---|---------|--|--|--|
|    |       | 业绩2<br>建设单位：<br>建设规模：<br>合同金额：<br>开竣工日期： 项目负责人：          | 建设单位：<br>建设规模：<br>合同金额：<br>开竣工日期：<br>项目负责人： |         | 业绩2<br>建设单位：<br>建设规模：<br>合同金额：<br>开竣工日期：                 | 业绩2<br>建设单位：<br>建设规模：<br>合同金额：<br>开竣工日期： |  |
|    |       |  |   | 工作年限    | 15年  | 工作年限                                     | 19年  |
|    |       |  |   | 资格      | 建造师姓名田超、专业市政公用工程、注册建造师一级、注册证书编号京2112012201326806         | .....                                    |  |
| 编号 | 投标人名称 | 企业业绩   | 在施或新承接工程（如有）                                | 拟派项目负责人 |  | 技术负责人(如有)                                |  |
|    |       | 项目名称：通济路以东片区热力支干线（三河-通州）供热工程（一期）一标段<br>建设单位：北京华源热力管网有限公司 | 项目名称：地泽110千伏输变电工程（变电站土建）<br>建设单位：国网北京市电力公司  |         | 项目名称：通济路以东片区热力支干线（三河-通州）供热工程（一期）一标段<br>建设单位：北京华源热力管网有限公司 |  | 项目名称：通济路以东片区热力支干线（三河-通州）供热工程（一期）一标段<br>建设单位：北京华源热力管网有限公司 |



|   |  |   |  |  |   |
|---|--|---|--|--|---|
| 6 | 北京政平建设集团有限公司   | <p>建设规模：建设内容：（一）畅和西路段该条热力管线起点为兆善大街，终点为潞阳大街。管线总长度1996.3米，管径DN200-700毫米，其中干线长约1889.8米，支线长约106.5米。（二）春明西路段该条热力管线起点为云帆路与春明西路的交叉口，终点为运河东大街。管线总长度1307.8米，管径为2-DN200至2-DN350毫米，其中干线长约1119.6米，支线长约188.2米。（三）潞阳大街段该条热力管线起点为畅和西路，终点为春明西路。管线总长度1284.2米，管径DN200-700毫米，其中干线长约1195.3米，支线长约88.9米。（四）畅和东路段该条热力管线起点为潞阳大街综合管廊畅和东路管廊南分支出口，终点为居住C地块南区热力管线接点。管线总长度262.1米，管径DN200-250毫米，其中干线长约231.2米，支线长约30.9米。</p> | <p>建设规模：该项目拟新建110千伏变电站一座，用地规模约4635平方米；建筑面积3640平米，地上建筑面积约2056平方米；建筑控制高度11.2米；建筑最大跨度9米（最终以规划许可文件载明数据为准）。招标图纸所示全部内容，包括地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、屋面、建筑给水排水及采暖、通风与空调、建筑电气、智能建筑、建筑节能及室外工程等</p> |  <p>建设规模：建设内容：（一）畅和西路段该条热力管线起点为兆善大街，终点为潞阳大街。管线总长度1996.3米，管径DN200-700毫米，其中干线长约1889.8米，支线长约106.5米。（二）春明西路段该条热力管线起点为云帆路与春明西路的交叉口，终点为运河东大街。管线总长度1307.8米，管径为2-DN200至2-DN350毫米，其中干线长约1119.6米，支线长约188.2米。（三）潞阳大街段该条热力管线起点为畅和西路，终点为春明西路。管线总长度1284.2米，管径DN200-700毫米，其中干线长约1195.3米，支线长约88.9米。（四）畅和东路段该条热力管线起点为潞阳大街综合管廊畅和东路管廊南分支出口，终点为居住C地块南区热力管线接点。管线总长度262.1米，管径DN200-250毫米，其中干线长约231.2米，支线长约30.9米。</p> | <p>建设规模：建设内容：（一）畅和西路段该条热力管线起点为兆善大街，终点为潞阳大街。管线总长度1996.3米，管径DN200-700毫米，其中干线长约1889.8米，支线长约106.5米。（二）春明西路段该条热力管线起点为云帆路与春明西路的交叉口，终点为运河东大街。管线总长度1307.8米，管径为2-DN200至2-DN350毫米，其中干线长约1119.6米，支线长约188.2米。（三）潞阳大街段该条热力管线起点为畅和西路，终点为春明西路。管线总长度1284.2米，管径DN200-700毫米，其中干线长约1195.3米，支线长约88.9米。（四）畅和东路段该条热力管线起点为潞阳大街综合管廊畅和东路管廊南分支出口，终点为居住C地块南区热力管线接点。管线总长度262.1米，管径DN200-250毫米，其中干线长约231.2米，支线长约30.9米。</p> |
|   |  | <p>业绩1 合同金额：1159.22万元<br/>开竣工日期：2019年9月30日至2019年11月29日，项目负责人：任延龙</p>  | <p>合同金额：36571123.2元<br/>开竣工日期：2023年10月30日-2024年11月13日<br/>项目负责人：陈立</p>   | <p>业绩1 合同金额：1159.22万元<br/>开竣工日期：2019年9月30日至2019年11月29日，</p>  | <p>业绩1 合同金额：1159.22万元<br/>开竣工日期：2019年9月30日至2019年11月29日，</p>   |
|   | <p>业绩2 项目名称：<br/>建设单位：<br/>建设规模：<br/>合同金额：<br/>开竣工日期： 项目负责人：</p> | <p>项目名称：<br/>建设单位：<br/>建设规模：<br/>合同金额：<br/>开竣工日期：<br/>项目负责人：</p>  | <p>业绩 项目名称：<br/>建设单位：<br/>建设规模：<br/>合同金额：<br/>开竣工日期：</p>   | <p>业绩 项目名称：<br/>建设单位：<br/>建设规模：<br/>合同金额：<br/>开竣工日期：</p>   |   |
|   |  |   | ... ..   | ... ..   |   |



|    |         |  |  | 工作年限    | 3                            | 工作年限      | 30  |
|----|---------|--|--|---------|------------------------------|-----------|-----|
|    |         |  |  | 资格      | 建造师姓名、执业类别、执业等级、注册证书编号、..... |           | 于晓东 |
| 编号 | 投标人名称   | 企业业绩   | 在施或新承接工程 (如有)  | 拟派项目负责人 |                              | 技术负责人(如有) |     |
|    | 北京市市政建设 | <p>项目名称: 清华大学生物医学馆周边道路及大外网工程</p> <p>建设单位: 清华大学</p> <p>建设规模: 道路、给水、中水、雨水、污水、热力、电力、通信</p> <p>合同金额: 24011960.17</p> <p>开竣工日期: 2018.4.10-2019.8.20</p> <p>项目负责人: 王森杰</p> | <p>项目名称: 天苇路(亮马河北路-么家店路)道路工程(第二标段)</p> <p>建设单位: 北京宝嘉恒基础设施投资有限公司</p> <p>建设规模: 道路全长约为1709.8米, 规划等级为城市次干路(1264.4米)/主干路(445.4米); 最大雨水管道管径为DN1600mm, 雨水干线长约: 1640米, 新建1座坝河桥, 单跨跨度31米。</p> <p>合同金额: 79422608.98</p> <p>开竣工日期: 2023.12.25-2025.6.30</p> <p>项目负责人: 王家峰</p> |         |                              |           |     |
|    |         | <p>项目名称: 四平新型工业化经济开发区迎宾大路(长平大街-铁南街)基础设施建设项目</p> <p>建设单位: 四平瑞祥投资建设有限公司</p>  | <p>项目名称:</p> <p>建设单位:</p>  | 业绩1     | 业绩1                          | 业绩1       | 业绩1 |



|   |                      |  |              |              |   |                                   |                      |               |               |              |
|---|----------------------|--|--------------|--------------|---|-----------------------------------|----------------------|---------------|---------------|--------------|
| 7 | 政四建以<br>工程有限<br>责任公司 | <p>建设规模：迎宾大路（长平大街-铁南街）的道路、绿化、排水、照明、供暖、给水、通讯设施进行建设，新建道路总铺装面积50073.5 m<sup>2</sup>（含桥面铺装），其中：主路左幅车行道铺装面积为18691.5 m<sup>2</sup>；右幅车行道铺装面积为20499 m<sup>2</sup>；绿化带面积为3881 m<sup>2</sup>；人行步道铺装面积为7002 m<sup>2</sup>。敷设排水管网总长度为2897m，安装路灯102 盏，敷设DN600 给水管网2224m，敷设DN500供热管网1646m，敷设通信电缆1566m，10kV 电力排出并新建长度为1480m 及附属设施。</p> | <p>建设规模：</p> | <p>建设规模：</p> | <p>建设规模：</p>                            |                                   |                      |               |               |              |
|   |                      |  |              |              |   | <p>业绩2</p>                        | <p>合同金额：46115421</p> | <p>合同金额：</p>  | <p>业绩2</p>    | <p>合同金额：</p> |
|   |                      |  |              |              |   | <p>开竣工日期：2022.7.25-2023.10.31</p> | <p>开竣工日期：</p>        | <p>开竣工日期：</p> | <p>开竣工日期：</p> |              |
|   |                      |  |              |              |   | <p>项目负责人：韩超</p>                   | <p>项目负责人：</p>        | <p>项目负责人：</p> | <p>项目负责人：</p> |              |
|   |                      |  |              | <p>工作年限</p>  | <p>17年</p>                              | <p>工作年限</p>                       | <p>23年</p>           |               |               |              |
|   |                      |  |              | <p>资格</p>    | <p>建造师姓名、专业、等级、注册证书编号</p>               | <p>.....</p>                      |                      |               |               |              |
|   |                      |  |              | <p>刘士明</p>   | <p>市政公用工程、一级、京<br/>1112022202204076</p> |                                   |                      |               |               |              |