



### 合格申请人商务信息公示表（投标人商务信息公示表）

| 编号 | 投标人名称         | 企业业绩 | 在施或新承接工程<br>(如有)   | 拟派项目负责人   |            |  | 技术负责人（如有）  |   |
|----|---------------|------|--|---|------------|--|------------|---|
| 1  | 北京市市政工程有限责任公司 | 业绩一  | 项目名称：广渠路东延热力管线工程（广渠路东延热力管线工程）一标段<br>建设单位：北京市热力集团有限责任公司<br>建设规模：施工图纸范围内，由朝阳区东五环路到朝阳区茶家东路，建设规模1714.099米，管径DN1400-500的热力管线全部工作内容<br>合同金额：160687156.32元<br>开竣工日期：开工日期 2020.11.29 竣工日期 2023.7.26<br>项目负责人：丁磊  | 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： | 业绩一        | 项目名称：鲁谷和北重供热厂供热调峰及配套热网工程（衙门口新二路-吴家村路）（鲁谷和北重供热厂供热调峰及配套热网工程（衙门口新二路-吴家村路））一标<br>建设单位：北京市热力集团有限责任公司<br>建设规模：施工图纸范围内，由石景山区衙门口新二路经石景山到石景山区吴家村路，建设规模 790.4米，管径DN1200-DN1400的热力管线全部工作内容。<br>合同金额：70354418.97元<br>开竣工日期：开工日期 2022.9.3 竣工日期 2025.1.10<br>项目负责人：李立涛 | 业绩一        | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米<br>合同金额：万元<br>开竣工日期：<br>项目负责人： |
|    |               | 业绩二  | 项目名称：鲁谷和北重供热厂供热调峰及配套热网工程（衙门口新二路-吴家村路）（鲁谷和北重供热厂供热调峰及配套热网工程（衙门口新二路-吴家村路））一标<br>建设单位：北京市热力集团有限责任公司<br>建设规模：施工图纸范围内，由石景山区衙门口新二路经石景山到石景山区吴家村路，建设规模 790.4米，管径DN1200-DN1400的热力管线全部工作内容。<br>合同金额：70354418.97元<br>开竣工日期：开工日期 2022.9.3 竣工日期 2025.1.10<br>项目负责人：李立涛 | 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： | 业绩二        | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米<br>合同金额：万元<br>开竣工日期：<br>项目负责人：  | 业绩二        | /   |
|    |               | 业绩三  | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米   | 项目名称：<br>/建设单位：<br>/                                      | 工作年限<br>资格 | 年<br>建造师姓名：李立涛<br>专业：市政公用工程  | 工作年限<br>资格 | 年<br>/  |



|                     |     |   |            |      |   |      |   |     |
|---------------------|-----|---|------------|------|---|------|---|-----|
|                     |     | 合同金额: 万元<br>开竣工日期:  | /<br>建设规模: |      | 等级: 一级<br>注册证书编号: 京1112016201638605   |      |   |     |
| 2<br>北京市市政六建设工程有限公司 | 业绩一 | 项目名称: 西站南路南延(丽泽路~南三环路)道路工程1#标段<br>建设单位: 北京市公联公路联络线有限责任公司<br>建设规模: 设计图纸范围内全部工程,含道路工程、桥梁、雨水、污水、中水、给水、燃气、电信等市政公用管线工程<br>合同金额: 140947159元<br>开竣工日期: 开工日期 2014.9.10  | 项目名称:<br>/ | 业绩   | 项目名称: 平谷区金海湖镇配套电力设施工程(韩庄西路段、东老虎山东路段、胡陡路段)(二标段)<br>建设单位: 北京倚基土地开发有限公司<br>建设规模: 电力管道全长776.5米<br>合同金额: 1647.29万元<br>开竣工日期: 2019.5.26 | 业绩   | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期:<br>项目负责人: | 业绩一 |
|                     | 业绩二 | 项目名称: 北京新机场安置房项目(榆垡组团)通和街(榆垡路-榆泰路)道路、给水、排水、再生水、电力、燃气管线、跨辛榆渠桥梁工程<br>建设单位: 北京新航城控股有限公司<br>建设规模: 道路共长1508.645米,桥梁长31米,桥面面积883.5平方米,市政管线共长9505.3米。<br>合同金额: 94910051.46元<br>开竣工日期: 开工日期 2018.7.1<br>竣工日期 2021.3.29<br>项目负责人: 周小波            | 项目名称:<br>/ |      | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期:<br>项目负责人:   |      | 业绩二   | /   |
|                     | 业绩三 | 项目名称: 长安街西延(门头沟段)热力管线工程(冯村沟河西岸-三石路路口)(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: 本工程施工图纸所示范围内<br>整、土体开挖、混凝土结构、管道及<br>设备安装、管道试压、回填<br>土方、管线验收、恢复地容地貌等工<br>作内容。<br>合同金额: 57560768.65元<br>开竣工日期: 开工日期 2018.11.15<br>竣工日期 2023.4.21 | 项目名称:<br>/ | 工作年限 | 20 年  | 工作年限 |   | 年   |
|                     |     | 项目名称: 平谷区台城路南延(顺平   | 项目名称:      |      |   |      |   |     |



|   |                |         |  |   |      |  |      |   |
|---|----------------|---------|--|---|------|--|------|---|
|   |                | 业绩四（如有） | <p>路-东南路)道路工程第一标段<br/>(K1+620-K3+420)</p> <p>建设单位：北京市谷财集团有限公司</p> <p>建设规模：道路北起顺平路，南至东<br/>南路，全长约1.8公里，按城市主干路<br/>标准建设，随路新建跨河支流桥1座，<br/>同步实施雨水、污水、给水、中水、<br/>绿化、照明、交通、环保工程。</p> <p>合同金额：92612682.57元</p> <p>开竣工日期：开工日期 2020.8.14<br/>竣工日期 2021.11.4</p> <p>项目负责人：李艳</p> | <p>/</p> <p>建设单位：<br/>/</p> <p>建设规模：<br/>/</p> <p>合同金额：<br/>/</p> <p>开竣工日期：<br/>/</p> <p>项目负责人：<br/>/</p>           | 资格   | <p>建造师姓名：李永青<br/>专业：市政公用工程<br/>等级：二级<br/>注册证书编号：京2112006200801865</p>  | 资格   | /   |
| 3 | 北京市政建设集团有限责任公司 | 业绩一     | <p>项目名称：北京城市副中心站综合交<br/>通枢纽工程热力管线永久改移工程施<br/>工</p> <p>建设单位：北京京投交通枢纽投资有<br/>限公司、</p> <p>建设规模：北京城市副中心站综合交<br/>通枢纽工程热力管线永久改移项目，<br/>改<br/>移DN1400管线718米，新建DN500支线<br/>长度121米。</p> <p>合同金额：83128831.4元</p> <p>开竣工日期：开工日期 2022年10月11<br/>日</p> <p>竣工日期 2023年11月10日</p>      | <p>项目名称：<br/>/</p> <p>建设单位：<br/>/</p> <p>建设规模：<br/>/</p> <p>合同金额：<br/>/</p> <p>开竣工日期：<br/>/</p> <p>项目负责人：<br/>/</p> | 业绩   | <p>项目名称：东坝南二街热力管<br/>线</p> <p>建设单位：北京市热力集团有<br/>限责<br/>任公司</p> <p>建设规模：暗挖、明开，管线<br/>全长1807.5m，（主线DN1400:<br/>1707.5m；DN800: 55m;<br/>DN600: 45m）、主线<br/>DN1400:5.6m*3.3m；1#支线<br/>DN600:2.9m*2.3m；7#支线<br/>DN800:3.6m*2.5m</p> <p>合同金额：12977.64万元</p> <p>开竣工日期：2013年10月10日</p> | 业绩一  | <p>项目名称：<br/>建设单位：<br/>建设规模：平方米<br/>合同金额：万元<br/>开竣工日期：<br/>项目负责人：</p> |
|   |                | 业绩二     | <p>项目名称：北辛安棚户区改造项目热<br/>力管线工程</p> <p>建设单位：北京市热力集团有限责任<br/>公司</p> <p>建设规模：招标图纸范围内的新建北<br/>辛安棚户区改造项目热力管线工程<br/>DN600热力管线1841.6米的拆除、土体<br/>开挖、回填、混凝土结构、装修、管<br/>道及设备的安装、调试、验收等全部<br/>工作内容。</p> <p>合同金额：53185072.71元</p> <p>开竣工日期：开工日期 2020年7月25<br/>日</p>                 | <p>项目名称：<br/>/</p> <p>建设单位：<br/>/</p> <p>建设规模：<br/>/</p> <p>合同金额：<br/>/</p> <p>开竣工日期：<br/>/</p> <p>项目负责人：<br/>/</p> |      | <p>项目名称：<br/>建设单位：<br/>建设规模：平方米<br/>合同金额：万元<br/>开竣工日期：<br/>项目负责人：</p>  |      | <p>项目名称：<br/>建设单位：<br/>建设规模：平方米<br/>合同金额：万元<br/>开竣工日期：<br/>项目负责人：</p> |
|   |                |         | 项目名称：玉泉路热力管线   | 项目名称：<br>/  | 工作年限 | 年  | 工作年限 | 年   |



|  |     |   |   |    |  |    |   |
|--|-----|---|---|----|--|----|---|
|  | 业绩三 | 建设单位: 北京市热力集团有限责任公司<br>建设规模: 干线管径为DN800, 管线长1088.224米; DN400分支管线长40米; DN300分支管线长28米; 检查井4座。<br>合同金额: 44728609元<br>开竣工日期: 开工日期 2019年12月6日<br>竣工日期 2020年11月6日   | /<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:      | 资格 | 建造师姓名: 郑开<br>专业: 市政公用工程<br>等级: 一级<br>注册证书编号: 京1112011201220605   | 资格 | /   |
|  | 业绩一 | 项目名称: 哈密市伊州区2022年青年北路供热基础设施建设<br>项目总承包<br>建设单位: 哈密市伊州区住房和城乡建设局<br>建设规模: 哈密市伊州区2022年青年北路供热基础设施建设项目总承包, 位于哈密市伊州区。工程规模为新建供热一级管网(DN1000)596m及相关附属设施, 计划开工日期为2022年3月23日, 竣工日期为2022年9月30日。敷设方式: 采用直埋敷设, 保温形式: 直埋敷设管道及井室内管道采用高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯泡沫塑料预制直埋保温管及保温管件。<br>合同金额: 13336497.9元<br>开竣工日期: 开工日期 2022年3月22日<br>竣工日期 2022年9月23日<br>项目负责人: 时前法 | 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 | 项目名称: 华能邯峰电厂磁县县长输供热项目施工四标段(隔压站)<br>建设单位: 河北邯峰发电有限责任公司<br>建设规模: 1)新建一座供热能力240MW隔压站, 各设备间(板换间、水泵间)建筑和设备基础、10kV级变配电系统、变配电室和高压变频器室的建筑及内部设备安装调试;包括热机、电气、热控、化水等系统的安装、试验、调试、试运行等;建筑物接地、设备基础二次灌浆;隔压站内采暖、照明、通风、空调、给排水及阀门井室, 以及厂区内外门卫、道路、绿化、供热主管网、排水、给水、采暖等管网及附属设施厂区内的土建和安装工程。<br>合同金额: 万元<br>开始日期: 2022-03-22<br>竣工日期: 2022-09-23 | 业绩 | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期:<br>项目负责人: |



|   |            |         |   |  |      |   |      |   |
|---|------------|---------|---|--|------|---|------|---|
| 4 | 信邦建设集团有限公司 | 业绩二     | 项目名称: 阿瓦提县乡镇供热管网配套设施建设项目建设单位: 阿瓦提县住房和城乡建设局建设规模: 拜什艾日克镇新建两台5000m <sup>3</sup> /h的调压撬, 新建燃气管道全长: 9.12km(其中D219X8:5635m、D219X11.9:480m、De200:3486m), 塔木托格拉克镇新建两台5000m <sup>3</sup> /h的调压撬, 新建燃气管道全长: 4.85km(其中D108X5:2800m、D08X11.9:750m、De200:1300m), 塔木托格拉克镇锅炉房、卫生院锅炉房燃气设备及配套管线及管道附件、管沟和路面拆除与恢复等。(具体内容详见工程量清单及图纸)合同金额: 24886537.62元开竣工日期: 开工日期 2020年7月 | 项目名称: /建设单位: /建设规模: /合同金额: /开竣工日期: /项目负责人: / | 业绩二  | 项目名称: 乌鲁木齐市冬季清洁取暖农村散煤治理“煤改气”项目配套燃气设施项目(达坂城区)一标段建设单位: 乌鲁木齐市达坂城嘉德博源燃气有限公司建设规模: 本项目包含本项目包含苇兰社区CNG供气站建设及附属配套。苇兰社区天然气入户工程, 居民平房489户, 包含聚乙烯管、双放散PE阀井、双放散PE阀井、架空焊接钢管、埋地焊接钢管、道路破除及恢复, 阀井等合同金额: 万元开竣工日期: 2021.10~2021.11项目负责人: 雷印虎 | 业绩二  | / |
|   |            | 业绩三     | 项目名称:建设单位:建设规模: 平方米合同金额: 万元开竣工日期:项目负责人:   | 项目名称: /建设单位: /建设规模: /合同金额: /开竣工日期: /         | 工作年限 | 年   | 工作年限 | 年 |
|   |            | 业绩四(如有) | 项目名称:建设单位:建设规模: 平方米合同金额: 万元   | 项目名称: /建设单位: /                               | 资格   | 建造师姓名: 雷印虎<br>专业: 市政公用工程<br>等级: 一级建造师<br>注册证书编号: 鲁1372014201607769  | 资格   | / |



|   |            |     |  |  |   |     |   |      |     |   |
|---|------------|-----|--|--|---|-----|---|------|-----|---|
| 5 | 保定建业集团有限公司 | 业绩一 | 项目名称: 白沟新城城区基础设施建设项目-道路、排水工程七标段<br>建设单位: 保定白沟新城白沟镇综合行政执法队<br>建设规模: 施工图纸及工程量清单范围内全部内容<br>合同金额: 39253403.40元<br>开竣工日期: 开工日期 2023.5.2<br>竣工日期 2023.7.11<br>项目负责人: 王昊                    | 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  | 业绩一 | 项目名称: 河北徐水经济开发区基础设施建设项目二期徐水经济开发区 富园路东延项目道路及配套工程 (EPC)<br>建设单位: 河北徐水经济开发区管理委员会<br>建设规模: 施工图纸范围内全部工作内容<br>合同金额: 69518000.00元<br>开竣工日期: 开工日期 2022.8.25 | 业绩   | 业绩一 | 项目名称: /<br>建设单位: /<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期: /<br>项目负责人: / |
|   |            | 业绩二 | 项目名称: 保定市老旧小区集中供热改造项目之完善工程<br>建设单位: 保定市发投热力有限公司<br>建设规模: 包工包料(甲供材料除外)<br>合同金额: 41493103.05元<br>开竣工日期: 开工日期 2021.1.20<br>竣工日期 2021.4.18<br>项目负责人: 颜伟                                  | 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: /             |   | 业绩二 | 项目名称: 中国石油渤海装备第一机械厂供热分移交改造项目<br>建设单位: 中国石油渤海装备第一机械厂<br>建设规模: 合同金额: 33346935.00元<br>合同金额: 33346935.00元<br>开竣工日期: 2018.9.1-2018.11.10                 |      | 业绩二 | 项目名称: /<br>建设单位: /<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期: /<br>项目负责人: / |
|   |            | 业绩三 | 项目名称: 河北徐水经济开发区基础设施建设项目二期徐水经济开发区 富园路东延项目道路及配套工程 (EPC)<br>建设单位: 河北徐水经济开发区管理委员会<br>建设规模: 施工图纸范围内全部工作内容<br>合同金额: 69518000.00元<br>开竣工日期: 开工日期 2022.8.25<br>竣工日期 2023.10.11<br>项目负责人: 陈二彪 | 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: / | 工作年限  | 年   |   | 工作年限 | 年   |   |
|   |            |     |  | 资格   | 建造师姓名: 陈二彪<br>专业: 市政公用工程<br>等级: 中华人民共和国一级建造师注册证书<br>注册证书编号: 冀1132013201311754 |     | 资格  | /    |     |   |



|   |                |     |   |  |    |            |   |     |   |
|---|----------------|-----|---|--|----|------------|---|-----|---|
| 6 | 北京东方中远市政工程有限公司 | 业绩一 | <p>项目名称: 训练局东院供热工程(一期)项目<br/>建设单位: 国家体育总局训练局<br/>建设规模: 新建热力管线429.5米。体育馆路上DN600联通线长156.9米, 体育总局训练局东院内DN400支干线长185.6米及乒乓球馆热力站DN300支线长87米, 阀门安装、补偿器安装、管道支架安装、管道保温等, 井室5座。<br/>合同金额: 23531678.85元<br/>开竣工日期: 开工日期 2019年4月25日<br/>竣工日期 2020年8月30日<br/>项目负责人: 卢雪强</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> | 业绩 | <p>业绩一</p> | <p>项目名称: 训练局东院供热工程(一期)项目<br/>建设单位: 国家体育总局训练局<br/>建设规模: 新建热力管线429.5米。体育馆路上DN600联通线长156.9米, 体育总局训练局东院内DN400支干线长185.6米及乒乓球馆热力站DN300支线长87米, 阀门安装、补偿器安装、管道支架安装、管道保温等, 井室5座。<br/>合同金额: 23531678.85元<br/>开竣工日期: 开工日期 2019年4月25日<br/>竣工日期 2020年8月30日<br/>项目负责人: /</p> | 业绩一 | <p>项目名称: /<br/>建设单位: /<br/>建设规模: 平方米<br/>合同金额: 万元<br/>开竣工日期: /<br/>项目负责人: /</p> |
|   |                | 业绩二 | <p>项目名称: 北京市垂杨柳医院改扩建工程市政综合配套建设工程<br/>建设单位: 北京市朝阳区卫生和计划生育委员会<br/>建设规模: 新建雨水、自来水、污水、再生水、热力、燃气、电力、电信等市政管线总长4083米。<br/>合同金额: 40168226.6元<br/>开竣工日期: 开工日期 2019年05月10日</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> | 业绩 | <p>业绩二</p> | <p>项目名称: /<br/>建设单位: /<br/>建设规模: 平方米<br/>合同金额: 万元<br/>开竣工日期: /<br/>项目负责人: /</p>   | 业绩二 | /   |



|      |     |  |            |           |  |     |   |
|------|-----|--|------------|-----------|--|-----|---|
| 责任公司 | 业绩三 | 项目名称：<br>大兴区安定垃圾填埋场周边综合治理<br>村民自住楼<br>(西片区) 郑福庄中路、郑福庄中街<br>道路工程、<br>给水工程、排水工程、再生水工程、<br>电力管线工<br>程<br>建设单位：北京安兴惠民置业有限<br>公司<br>建设规模：施工图纸范围内的道路工<br>程、给水管线、雨水管线、污水管线<br>、<br>再生水管线、电力管线、绿化工程、<br>照明工程全部工作内容,道<br>路长1324.074米,雨水管线1509米,污<br>水管线 1317米,给水管<br>线 1499米,再生水管线 1450 米,电力<br>管线 1443 米。<br>合同金额：50579945元<br>开竣工日期：开工日期 2022年04月01 | 项目名称：<br>/ | 工作年限<br>年 | 工作年限<br>年  |     |   |
|      |     | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米<br>合同金额：万元  | 项目名称：<br>/ |           |  |     |   |
|      | 业绩一 | 项目名称：霍尔果斯经济开发区伊宁<br>园区供热(蒸汽)管网<br>建设单位：霍尔果斯和融建设投资<br>发展有限公司<br>建设规模：新建蒸汽管道:15000m, 管<br>径 DN300m-DN600m; 新建凝结 水管<br>道:15000m, 管径DN125mm-DN250mm<br>合同金额：50373430.27元<br>开竣工日期：开工日期 2020年06月29<br>日<br>竣工日期 2020年12月25日<br>项目负责人：马波   | 项目名称：<br>/ | 资格        | 建造师姓名：卢雪强<br>专业：市政公用工程<br>等级：中华人民共和国一级建造师注册证<br>书  | 资格  | /   |
|      |     | 项目名称：霍尔果斯经济开发区伊宁<br>园区供热(蒸汽)管网<br>建设单位：霍尔果斯和融建设投资<br>发展有限公司<br>建设规模：新建蒸汽管道:15000m, 管<br>径 DN300m-DN600m; 新建凝结 水管<br>道:15000m, 管径DN125mm-DN250mm<br>合同金额：50373430.27元<br>开竣工日期：开工日期 2020年06月29<br>日<br>竣工日期 2020年12月25日<br>项目负责人：马波   | 项目名称：<br>/ | 业绩一       | 项目名称：霍尔果斯经济开发区伊宁园区供热(蒸汽)管网<br>建设单位：霍尔果斯和融建设投资发展有限公司<br>建设规模：新建蒸汽管道:15000m, 管径 DN300m-DN600m; 新建凝结 水管道:15000m, 管径DN125mm-DN250mm<br>合同金额：50373430.27元<br>开竣工日期：开工日期 2020年06月29日<br>竣工日期 2020年12月25日 | 业绩一 | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米<br>合同金额：万元<br>开竣工日期：<br>项目负责人： |



|   |            |     |   |   |            |  |            |   |
|---|------------|-----|---|---|------------|--|------------|---|
| 7 | 译诚实业集团有限公司 | 业绩二 | 项目名称: 哈尔滨市双城区供水改扩<br>建工程施工第三标段<br>建设单位: 双城市通达供排水有限公司<br><br>建设规模: 取水工程井间联络管部分:<br>井间联络管总长度约为68.282k, 管径<br>DN200-DN800mm<br>合同金额: 50650585.62元<br><br>开竣工日期: 开工日期 2021年6月4日<br>竣工日期 2022年12月15日<br>项目负责人: 马波  | 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         | 项目名称: 哈尔滨市双城区供水改扩建工程施工第三标段<br>建设单位: 双城市通达供排水有限公司<br><br>建设规模: 取水工程井间联络管部分:井间联络管总长度约为68.282k, 管径DN200-DN800mm<br>合同金额: 50650585.62元<br><br>开竣工日期: 开工日期 2021年6月4日<br>竣工日期 2022年12月15日                                      | 业绩         | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<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: 平方米<br>合同金额: 万元<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>/                            | 工作年限<br>资格 | 年<br>建造师姓名: 马波<br>专业: 市政工程<br>等级: 中华人民共和国一级注册建造师证书<br>注册证书编号: 陕1612018201900285  | 工作年限<br>资格 | 年<br>/  |
|   |            | 业绩一 | 项目名称: 天津大唐国际盘山发电有限公司3、4号机供热改造-电厂输送干线(电厂-大秦铁路)工程项目<br>建设单位: 天津市蓟州区恒源热电有限公司<br>建设规模: 天津大唐国际盘山发电有限公司3、4号机供热改造配套热网<br>工程项目, 新建供热管道9776米, 管径为DN1200, 供热面积为1400万平方米, 属于市政热力工程。<br>合同金额: 74442053.00元<br>开竣工日期: 开工日期 2021.02.21<br>竣工日期 2021.12.10<br>项目负责人: 刘桂华 | 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>业绩一  | 项目名称: 天津大唐国际盘山发电有限公司3、4号机供热改造-电厂输送干线(电厂-大秦铁路)工程项目<br>建设单位: 天津市蓟州区恒源热电有限公司<br>建设规模: 天津大唐国际盘山发电有限公司3、4号机供热改造配套热网<br>工程项目, 新建供热管道9776米, 管径为DN1200, 供热面积为1400万平方米, 属于市政热力工程。<br>合同金额: 74442053.00元<br>开竣工日期: 开工日期 2021.02.21 | 业绩<br>业绩一  | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期:<br>项目负责人: |



|   |            |         |   |  |   |   |       |   |
|---|------------|---------|---|--|---|---|-------|---|
| 8 | 兴润建设集团有限公司 | 业绩二     | 项目名称: 宁河桥北新区新建滨水东路、党庄路道路及配套工程<br>建设单位: 天津市宁河区房产管理所<br>建设规模: 宁河桥北新区新建滨水东路、党庄路道路及配套工程, 招标范围: 包含道路及配套工程, 招标范围: 包含道路工程、交通工程、雨水工程、照明工程、绿化工程等。新建道路全长 640米, 道路等级为城市次干路及城市支路, 雨水工程最大管道管径 1650mm, 具体内容详见建设单位所发图纸、工程量清单及招标文件所示全部内容。<br>合同金额: 15067555元<br>开竣工日期: 开工日期 2020.11.25<br>竣工日期 2021.06.11 | 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: / | 业绩二   | 项目名称: /<br>建设单位: /<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期: /<br>项目负责人: / | 业绩二   | / |
|   |            |         | 项目名称: /<br>建设单位: /<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期: /<br>项目负责人: /   | 工作年限   | 年   | 工作年限  | 年     |   |
|   |            | 业绩三     | 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: /  | 资格   | 建造师姓名: 刘桂华<br>专业: 市政公用工程<br>等级: 中华人民共和国一级建造师注册证书<br>注册证书编号: 鲁1372013201401838 | 资格  | 司家利 / |   |
|   |            | 业绩四(如有) | 项目名称: /<br>建设单位: /<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元   |  |   |   |       |   |



|   |                |     |  |  |    |     |  |     |  |
|---|----------------|-----|--|--|----|-----|--|-----|--|
| 9 | 北京城建华宇建设工程有限公司 | 业绩一 | 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)<br>建设单位: 北京雁栖诚泰热力有限公司<br>建设规模: 1868.7米。包含路面拆除与恢复、管线与阀门的安装、检查井等图纸显示的全部内容。工程造价: 2203.572935万元。<br>合同金额: 22035729.35元<br>开竣工日期: 开工日期 2022年07月12日 竣工日期 2022年12月18日<br>项目负责人: 李刚  | 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 | 业绩一 | 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。图示范围内的土体开挖、回填、混凝土结构、管道及设备的安装、调试、验收等全部工作内容。其中包括图纸范围内土建及热机, 管线全长537.2m, 管径DN200-DN800; 新建竖井小室3座及图纸范围内土建及热机, 管线全长754.8m, 管径DN150-DN800; 新建竖井小室7座。工程造价为70453627.63元。<br>合同金额: 70453627.63元<br>开竣工日期: 开工日期 2020年10月15日 竣工日期 2021年11月20日 | 业绩一 | 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: 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。图示范围内的土体开挖、回填、混凝土结构、管道及设备的安装、调试、验收等全部工作内容。其中包括图纸范围内土建及热机, 管线全长537.2m, 管径DN200-DN800; 新建竖井小室3座及图纸范围内土建及热机, 管线全长754.8m, 管径DN150-DN800; 新建竖井小室7座。工程造价为70453627.63元。<br>合同金额: 70453627.63元<br>开竣工日期: 开工日期 2020年10月15日 竣工日期 2021年11月30日 | 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: /<br>项目负责人: /   |     |  |
|   |                |     | 项目名称: 北京经济技术开发区路东  | 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: / |    | 业绩二 | 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: /   | 业绩二 | 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: / |



|                       |  |     |  |  |    |   |     |   |
|-----------------------|--|-----|--|--|----|---|-----|---|
|                       |  | 业绩三 | 区科创十一街、科创十四街道路景观提升工程（经海六路至经海九路）<br>建设单位：北京经济技术开发区城市管理<br>建设规模：建设规模1.35公里。合同价为3568.49万元。<br>合同金额：35684890.44元<br>开竣工日期：开工日期 2019年07月15日<br>竣工日期 2020年12月10日<br>项目负责人：隋虎成                  | /<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：/      | 资格 | 建造师姓名：王斌<br>专业：市政公用工程<br>等级：中华人民共和国一级建造师注册证书<br>注册证书编号：京1112013201325213  | 资格  | 王雪松 /   |
| 10<br>北京住总正通市政工程有限公司（ |  | 业绩一 | 项目名称：良乡镇中心区集中供热工程热力管网项目（良乡镇中心区集中供热工程热力管网项目）<br>建设单位：北京京能热力发展有限公司<br>建设规模：招标图纸范围内的土方开挖、回填、混凝土结构、热力管道施工等全部工作内容。<br>合同金额：32821487.55元<br>开竣工日期：开工日期 2021年1月22日<br>竣工日期 2021年11月15日          | 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 | 项目名称：良乡镇中心区集中供热工程热力管网项目（良乡镇中心区集中供热工程热力管网项目）<br>建设单位：北京京能热力发展有限公司<br>建设规模：招标图纸范围内的土方开挖、回填、混凝土结构、热力管道施工等全部工作内容。<br>合同金额：32821487.55元<br>开竣工日期：开工日期 2021年1月22日 | 业绩一 | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米<br>合同金额：万元<br>开竣工日期：<br>项目负责人： |
|                       |  | 业绩二 | 项目名称：北京口腔医院迁建工程-热力工程<br>建设单位：首都医科大学附属北京口腔医院<br>建设规模：本工程施工图纸范围内热力一次线(含红线内外)及热力站工程(含吸音降噪)的材料设备采购、施工安装、系统调试、验收、资料编制等全部工作。<br>合同金额：23244811.48元<br>开竣工日期：开工日期 2023年10月18日<br>竣工日期 2024年1月20日 | 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：平方米<br>合同金额：万元<br>开竣工日期：<br>项目负责人：   |     | 业绩二 /   |



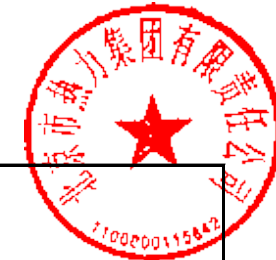
|  |          |   |  |      |  |      |   |
|--|----------|---|--|------|--|------|---|
|  | 业绩三      | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期:<br>项目负责人:   | 项目名称:<br>/<br>建设单位:<br>/<br>建设规模:<br>/<br>合同金额:<br>/<br>开竣工日期: /             | 工作年限 | 年  | 工作年限 | 年   |
|  | 业绩四 (如有) | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期:   | 项目名称:<br>/<br>建设单位:<br>/<br>建设规模:  | 资格   | 建造师姓名: 武志勇<br>专业: 市政公用工程<br>等级: 一级建造师注册证书<br>注册证书编号: 京1112012201323183   | 资格   | /   |
|  | 业绩一      | 项目名称: 辉南县棚户区改造小区内配套基础设施建设项目<br>建设单位: 辉南恒盛房地产置业有限公司<br>建设规模: 福园小区、雅园一期小区、馨园一期小区、馨园二期小区道路总长32567米, 供热管网总长18400米、供水管网总长5482米, 雨污水管网总长15084米, 燃气管道总长3484米, 消防管道总长12164米, 供电线路总长24232米, 电信有线电视线路总长7653米, 路灯291盏, 物业用房320平方米, 换热站319平方米, 水泵房1045平方米, 绿化9429平方米等。<br>合同金额: 59637838元<br>开竣工日期: 开工日期 2019年12月1日<br>竣工日期 2021年6月28日<br>项目负责人: 苏博 | 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>项目负责人: / | 业绩一  | 项目名称: 辉南县棚户区改造小区内配套基础设施建设项目<br>建设单位: 辉南恒盛房地产置业有限公司<br>建设规模: 福园小区、雅园一期小区、馨园一期小区、馨园二期小区道路总长32567米, 供热管网总长18400米、供水管网总长5482米, 雨污水管网总长15084米, 燃气管道总长3484米, 消防管道总长12164米, 供电线路总长24232米, 电信有线电视线路总长7653米, 路灯291盏, 物业用房320平方米, 换热站319平方米, 水泵房1045平方米, 绿化9429平方米等。<br>合同金额: 59637838元<br>开竣工日期: 开工日期 2019年12月1日<br>竣工日期 2021年6月28日 | 业绩一  | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期:<br>项目负责人: |



|    |             |     |   |  |            |   |            |   |
|----|-------------|-----|---|--|------------|---|------------|---|
| 11 | 世华九建工集团有限公司 | 业绩二 | 项目名称:白城市城市供热一城一网互联互通工程<br>建设单位:白城市中兴热力有限公司<br>建设规模:改造电厂出口至红旗街供热DN1400一次管网2.5公里(管沟长度),新建中兴西大路(幸福街-光明街)供热DN700一次管网0.7公里(管沟长度)。<br>合同金额:66438742.41元<br>开竣工日期:开工日期 2022年9月8日<br>竣工日期 2022年9月30日<br>项目负责人:苏博  | 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:<br>/ | 业绩二        | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模:平方米<br>合同金额:万元<br>开竣工日期:<br>项目负责人:                     | 业绩二        | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模:平方米<br>合同金额:万元<br>开竣工日期:<br>项目负责人: |
|    |             | 业绩三 | 项目名称:伊通满族自治县景台镇永久村基础设施一期建设项目<br>建设单位:伊通满族自治县土地收购储备中心<br>建设规模:2.12平方公里基础设施工程,基础设施建设面积33万平方米。新建道路14条,道路面积177079.34m <sup>2</sup> ,新建人行道面积150396.66m <sup>2</sup> ;桥梁一座,面积1701m <sup>2</sup> ;新建7座深井取水泵房,新建输水管线7.3km,新建一座近期规模为0.3m <sup>3</sup> /d的给水厂,敷设给水管线16.1km;雨水管线总长13.99km;污水提升泵站一座,污水管线总长17.2km;换热站10座,热力管线4740米(管沟长度);14条路的照明、通信、电力、绿化工程。<br>合同金额:151599465.00元<br>开竣工日期:开工日期 2020年6月5日<br>竣工日期 2021年1月12日<br>项目负责人:宋会超 | 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:<br>/ | 工作年限<br>资格 | 年<br>建造师姓名:苏博<br>专业:市政公用工程<br>等级:中华人民共和国一级建造师注册证书<br>注册证书编号:豫1412015201622767 | 工作年限<br>资格 | 年<br>/  |



|    |                 |     |   |   |    |     |   |    |     |  |
|----|-----------------|-----|---|---|----|-----|---|----|-----|--|
| 12 | 北京热力市政工程建设项目公司（ | 业绩一 | <p>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）</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，位于石景山区首钢东南区中路、鲁谷村路、二型材南路、首钢东南区四街，建设规模1918.8米，管径DN80-DN500的热力管线全部工作内容。</p> <p>合同金额：58328263.03元</p> <p>开竣工日期：开工日期 2022年07月05日<br/>竣工日期 2023年06月15日</p> <p>项目负责人：殷旭</p> | <p>项目名称：/</p> <p>建设单位：/</p> <p>建设规模：/</p> <p>合同金额：/</p> <p>开竣工日期：/</p> <p>项目负责人：/</p> | 业绩 | 业绩一 | <p>项目名称：西院区热力改造工程（追加）采购项目</p> <p>建设单位：首都医科大学附属北京妇产医院</p> <p>建设规模：图纸范围内的设备和管道工程、一次管线工程；本工程管线全长约548米，管径D15，其中，市政道路上管线长347.4米，采用暗挖隧道方式敷设；用地红线内管线长200米，采用不通行地沟方式敷设。热力站一座，内设三套采暖系统和一套生活热水系统以及招标图纸和工程量清单中所有工程内容。</p> <p>合同金额：22135074.67元</p> <p>开竣工日期：开工日期 2023年04月15日</p> | 业绩 | 业绩一 | <p>项目名称：/</p> <p>建设单位：/</p> <p>建设规模：平方米</p> <p>合同金额：万元</p> <p>开竣工日期：/</p> <p>项目负责人：/</p> |
|    |                 | 业绩二 | <p>项目名称：分钟寺桥西北侧地区回迁安置房项目热力管道工程</p> <p>建设单位：北京首开亿信置业股份有限公司</p> <p>建设规模：包括但不限于室外外线DN400热力管道、室外管井及与方庄东路现状大市政热力管线接驳、交通手续办理、道路恢复，并完成竣工验收、供热等所有相关内容。</p> <p>合同金额：12763874.10元</p> <p>开竣工日期：开工日期 2021年03月16日</p>   | <p>项目名称：/</p> <p>建设单位：/</p> <p>建设规模：/</p> <p>合同金额：/</p> <p>开竣工日期：/</p> <p>项目负责人：/</p> |    | 业绩二 | <p>项目名称：/</p> <p>建设单位：/</p> <p>建设规模：平方米</p> <p>合同金额：万元</p> <p>开竣工日期：/</p> <p>项目负责人：/</p>  |    | 业绩二 | /  |



|    |           |  |  |      |  |      |   |
|----|-----------|--|--|------|--|------|---|
|    |           | 项目名称: 西院区热力改造工程(追加)采购项目<br>建设单位: 首都医科大学附属北京妇产医院<br>建设规模: 图纸范围内的设备和管道工程、一次管线工程; 本工程管线全长约548米, 管径D15, 其中, 市政道路上管线长347.4米, 采用暗挖隧道方式敷设; 用地红线内管线长200米, 采用不通行地沟方式敷设。热力站一座, 内设三套采暖系统和一套生活热水系统以及招标图纸和工程量清单中所有工程内容。<br>合同金额: 22135074.67元<br>开竣工日期: 开工日期 2023年04月15日  | 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: / | 工作年限 | 年  | 工作年限 | 年   |
|    | 业绩四(如有)   | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期:  | 项目名称:<br>/建设单位:<br>/建设规模:<br>/建设规模:                              | 资格   | 建造师姓名: 李凤姣<br>专业: 市政公用工程<br>等级: 中华人民共和国一级建造师注册证书<br>注册证书编号: 京1112019202007568  | 资格   | /   |
| 13 | 北京城建五维建设有 | 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; 其中主线DN1000长1392.3米; 分支管径DN1000长61.1米; DN400长176.2米; DN800长30米; DN1000隧道净尺寸: 4.4m×2.8m; DN800隧道净尺寸: 3.6m2.5m; DN400隧道净尺寸: 2.3m×2.1m; 新建检查室7座。<br>合同金额: 90792211.07元<br>开竣工日期: 开工日期 2018.11.20<br>竣工日期 2021.12.28 | 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   | 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: 万元<br>开竣工日期: 2015.06.29-2018.11.18<br>项目负责人: 张利娜 | 业绩   | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期:<br>项目负责人: |



|     |     |   |   |            |   |            |   |
|-----|-----|---|---|------------|---|------------|---|
| 限公司 | 业绩二 | 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：开工日期 2019.4.25 竣工日期 2021.12.12<br>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>/       | 业绩二        | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米<br>合同金额：万元<br>开竣工日期：<br>项目负责人：   | 业绩二        | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米<br>合同金额：万元<br>开竣工日期：<br>项目负责人： |
|     | 业绩三 | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米<br>合同金额：万元<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>/                            | 工作年限<br>资格 | 年<br>建造师姓名：张利娜<br>专业：市政公用工程<br>等级：中华人民共和国一级建造师注册证书<br>注册证书编号：京1112012201222261  | 工作年限<br>资格 | 年<br>/  |
|     | 业绩一 | 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<br>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，楼底管及楼内立管22.074公里。<br>合同金额：80576278.23元<br>开竣工日期：开工日期 2020.05.15 竣工日期 2022.10.30<br>项目负责人：徐敏 | 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： | 业绩一        | 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<br>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，楼底管及楼内立管22.074公里。<br>合同金额：80576278.23元<br>开竣工日期：开工日期 2020.05.15 竣工日期 2022.10.30 | 业绩一        | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米<br>合同金额：万元<br>开竣工日期：<br>项目负责人： |



|    |              |          |   |            |  |             |             |      |
|----|--------------|----------|---|------------|--|-------------|-------------|------|
| 14 | 北京泰德市政工程有限公司 | 业绩二      | 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: 开工日期 2019.9.11<br>竣工日期 2021.9.21<br>项目负责人: 杨礼武 | 项目名称:<br>/ | 业绩   | 项目名称:<br>/  | 项目名称:<br>/  | 业绩   |
|    |              |          | 建设单位:<br>/  | 建设单位:<br>/ |  | 建设规模:<br>/  |             |      |
|    |              | 业绩三      | 合同金额:<br>/  | 工作年限       | 年  | 开竣工日期:<br>/ | 项目负责人:<br>/ | 工作年限 |
|    |              |          | 开竣工日期:<br>/   |            |  | 项目负责人:<br>/ | 项目负责人:<br>/ |      |
|    |              | 业绩四 (如有) | 项目名称:<br>/  | 资格         | 建造师姓名: 徐敏<br>专业: 市政公用工程<br>等级: 中华人民共和国一级建造师注册证书<br>注册证书编号: 京1112006200702362 | 资格          | 李爽 /        |      |
|    |              |          | 建设单位:<br>/  |            |  |             |             |      |
|    |              |          | 建设规模:<br>/  |            |  |             |             |      |
|    |              |          | 合同金额:<br>/  |            |  |             |             |      |



|    |                 |                   |  |  |    |  |      |  |    |  |
|----|-----------------|-------------------|--|--|----|--|------|--|----|--|
| 15 | 北京市政七建设工程有限责任公司 | 业绩一               | 项目名称: 中关村科技园区石景山园北I区实兴东街(中园路-三号路)供热管线(中关村科技园区石景山园北I区实兴东街(中园路-三号路)供热管线项目、石景山区实兴东街(永定河引水渠规划北侧上口线-金顶山路)道路工程)<br>建设单位: 北京京石科园置业发展有限公司<br>建设规模: 本工程施工图纸所示范围施工场地的平整、土体开挖、回填土方、原结构拆除、管道、管件的拆除、安装、调试、验收等图示的全部工作内容(详见施工图纸及工程量清单)。包含所有材料的采购安装。<br>合同金额: 24598961.6元<br>开竣工日期: 开工日期 2017年08月07日 | 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 | 项目名称: 国家体育总局服务中心热力管线工程<br>建设单位: 国家体育总局机关服务局<br>建设规模: 施工图纸范围内,包括敷设 DN600 热力管道干线550米, 新建3座热力小室等施工内容<br>合同金额: 20731086.39元<br>开竣工日期: 开工日期 2016年03月20日<br>竣工日期 2020年07月19日<br>项目负责人: 郝艳伏 | 业绩一  | 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 | 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: 国家体育总局服务中心热力管线工程<br>建设单位: 国家体育总局机关服务局<br>建设规模: 施工图纸范围内,包括敷设 DN600 热力管道干线550米, 新建3座热力小室等施工内容<br>合同金额: 20731086.39元<br>开竣工日期: 开工日期 2016年03月20日<br>竣工日期 2020年07月19日<br>项目负责人: 郝艳伏   | 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: 顺义区天竺综保区围网建 |  | 工作年限   | 年  |  | 工作年限 | 年  |    |  |



|    |              |   |   |    |   |    |  |
|----|--------------|---|---|----|---|----|--|
|    |              | <p>设(顺义区机场西侧四村) A片区棚户区改造项目配套道路及市政管线工程(二标段)</p> <p>建设单位:北京住总京顺房地产开发有限公司</p> <p>建设规模:道路全长1113米,铁匠营三街、天柱西路、天桂东路,道路、雨水、污水、燃气、再生水、自来水、热力、绿化、路灯、交通工程。</p> <p>合同金额:53093931.23元</p> <p>开竣工日期:开工日期 2021年9月15日<br/>竣工日期 2022年5月10日</p> <p>项目负责人:张生和</p>  | <p>项目名称: /</p> <p>建设单位: /</p> <p>建设规模: /</p> <p>合同金额: /</p> <p>开竣工日期: /</p> <p>项目负责人: /</p> | 资格 | <p>建造师姓名: 郝艳伏</p> <p>专业: 市政公用工程</p> <p>等级: 中华人民共和国一级建造师注册证书</p> <p>注册证书编号: 京1112007200805311</p>  | 资格 | /  |
| 16 | 北京润安建设工程有限公司 | <p>项目名称:大庆石油管理局职工家属区分离移交物业、供热系统维修改造工程项目施工(第20标段)</p> <p>建设单位: 大庆石油管理局有限公司分离移交业务维修改造项目经理部</p> <p>建设规模: 标段内工程图纸及工程量清单范围内所有工作内容,包括但不限于自项目开工准备、实施、试验、竣工验收、交付使用、工程结算至后期保修等所包含的所有工作内容(不包括无损检测等内容)。</p> <p>合同金额: 79884989.19元</p> <p>开竣工日期: 开工日期 2020年5月20日<br/>竣工日期 2020年11月20日</p> <p>项目负责人:田超</p> | <p>项目名称: /</p> <p>建设单位: /</p> <p>建设规模: /</p> <p>合同金额: /</p> <p>开竣工日期: /</p> <p>项目负责人: /</p> | 业绩 | <p>项目名称:大庆石油管理局职工家属区分离移交物业、供热系统维修改造工程项目施工(第20标段)</p> <p>建设单位: 大庆石油管理局有限公司分离移交业务维修改造项目经理部</p> <p>建设规模: 标段内工程图纸及工程量清单范围内所有工作内容,包括但不限于自项目开工准备、实施、试验、竣工验收、交付使用、工程结算至后期保修等所包含的所有工作内容(不包括无损检测等内容)。</p> <p>合同金额: 79884989.19元</p> <p>开竣工日期: 开工日期 2020年5月20日<br/>竣工日期 2020年11月20日</p> | 业绩 | <p>项目名称:建设单位:建设规模:平方米合同金额:万元开竣工日期:项目负责人:</p> |
|    |              | <p>项目名称:农学院110千伏输变电工程(电缆沟道)(四标段)</p> <p>建设单位: 国网北京市电力公司</p> <p>建设规模: 图示L1线4+500~4+670、4+870~5+610之间的2.6米×2.9米单孔暗挖电缆隧道,检查井,接地等,其他详见工程量清单。</p> <p>合同金额: 46130189.56元</p> <p>开竣工日期: 开工日期 2022年11月17日</p>   | <p>项目名称: /</p> <p>建设单位: /</p> <p>建设规模: /</p> <p>合同金额: /</p> <p>开竣工日期: /</p>                 |    | <p>项目名称:建设单位:建设规模:平方米合同金额:万元开竣工日期:项目负责人:</p>  |    | /  |



|  |         |  |  |      |   |      |   |
|--|---------|--|--|------|---|------|---|
|  | 业绩三     | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米<br>合同金额：万元<br>开竣工日期：<br>项目负责人：  | 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>/                | 工作年限 | 年   | 工作年限 | 年   |
|  | 业绩四（如有） | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米<br>合同金额：万元  | 项目名称：<br>/<br>建设单位：<br>/   | 资格   | 建造师姓名：田超<br>专业：市政公用工程<br>等级：中华人民共和国一级建造师注册证书<br>注册证书编号：皖1262012201406541  | 资格   | /   |
|  | 业绩一     | 项目名称：巴楚县城排水管网改扩建项目<br>建设单位：巴楚县住房和城乡建设局<br>建设规模：改扩建排水DN500至DN800管网25公里、给水管线2公里。内肋增强螺旋波纹管 de315-581.3米；内肋增强螺旋波纹管 de400-8834.7米；内肋增强螺旋波纹管 de500-7160.7米；内肋增强螺旋波纹管 de600-4589.1米；内肋增强螺旋波纹管 de800-612.5米；阀门井545座；硬化路面及人行道拆迁并恢复68847.3m <sup>2</sup> ；机动车道沥青路面拆迁并恢复27891.04m <sup>2</sup> ；道路长810米；管网土方开挖631251.58m <sup>3</sup> 等相关配套构件。本工程施工图纸及工程量清单范围内所涵盖的全部内容。<br>合同金额：38331805.76元<br>开竣工日期：开工日期 2020年05月16日<br>竣工日期 2021年05月18日<br>项目负责人：杨得宝 | 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：<br>/ | 业绩一  | 项目名称：巴楚县城排水管网改扩建项目<br>建设单位：巴楚县住房和城乡建设局<br>建设规模：改扩建排水DN500至DN800管网25公里、给水管线2公里。内肋增强螺旋波纹管 de315-581.3米；内肋增强螺旋波纹管 de400-8834.7米；内肋增强螺旋波纹管 de500-7160.7米；内肋增强螺旋波纹管 de600-4589.1米；内肋增强螺旋波纹管 de800-612.5米；阀门井545座；硬化路面及人行道拆迁并恢复68847.3m <sup>2</sup> ；机动车道沥青路面拆迁并恢复27891.04m <sup>2</sup> ；道路长810米；管网土方开挖631251.58m <sup>3</sup> 等相关配套构件。本工程施工图纸及工程量清单范围内所涵盖的全部内容。<br>合同金额：38331805.76元<br>开竣工日期：开工日期 2020年05月16日 | 业绩一  | 项目名称：<br>建设单位：<br>建设规模：平方米<br>合同金额：万元<br>开竣工日期：<br>项目负责人： |



|    |            |     |  |  |     |   |     |   |
|----|------------|-----|--|--|-----|---|-----|---|
| 17 | 中诚恒诺建设有限公司 | 业绩二 | 项目名称: 大同市云州区东北区道路及管网改造工程施工项目<br>建设单位: 大同市云州区园区经济发展有限公司<br>建设规模: 主要实施北环路(北街-东环路)、文昌东街(益民北路-东环路)2条市政道路改造和9条街巷管网改造。<br>合同金额: 38913085.67元<br>开竣工日期: 开工日期 2022年09月26日<br>竣工日期 2023年05月26日<br>项目负责人: 石春宝  | 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: /         | 业绩二 | 项目名称: 酒泉市肃州区新城三期北片区基础设施建设项目一新区一街工程施工<br>建设单位: 酒泉市新城区开发建设管理委员会<br>建设规模: 北起南滨河西路(已建),南至肃北路(在建),道路等级为城市支路,设计长度757m,红线宽度30m,设计时速30km/h,建设内容包括新建道路路基路面及给水、污水、雨水、再生水、绿化给水、热力等市政管道和照明、绿化、交通等附属设施。<br>合同金额: 27711170.59元<br>开竣工日期: 开工日期 2021年11月25日 | 业绩二 | 项目名称: /<br>建设单位: /<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期: /<br>项目负责人: / |
|    |            | 业绩三 | 项目名称: 酒泉市肃州区新城区三期北片区基础设施建设项目一新区一街工程施工<br>建设单位: 酒泉市新城区开发建设管理委员会<br>建设规模: 北起南滨河西路(已建),南至肃北路(在建),道路等级为城市支路,设计长度757m,红线宽度30m,设计时速30km/h,建设内容包括新建道路路基路面及给水、污水、雨水、再生水、绿化给水、热力等市政管道和照明、绿化、交通等附属设施。<br>合同金额: 27711170.59元<br>开竣工日期: 开工日期 2021年11月25日<br>竣工日期 2023年03月25日<br>项目负责人: 杨得宝 | 工作年限<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: /<br>项目负责人: / | 年   | 工作年限<br>建造师姓名: 杨得宝<br>专业: 市政公用工程<br>等级: 中华人民共和国一级建造师注册证书<br>注册证书编号: 陕1502014201512010   | 年   | /   |



|    |              |     |   |  |    |     |  |    |     |  |
|----|--------------|-----|---|--|----|-----|--|----|-----|--|
| 18 | 北京政平建设集团有限公司 | 业绩一 | 项目名称:淮南市山南新区南纬十一路(南经十一路—南经十八路)道路工程<br>建设单位:安徽坤红投资有限公司、淮南市山南开发建设有限责任公司<br>建设规模:1、道路工程:沥青砼主路4629.274m,辅路37012 m <sup>2</sup> ,路缘石安装37386m,人行道28234 m <sup>2</sup> 。2、雨水工程:钢筋砼管道DN1000,1837m;DN1200,1297m;DN1800,1483m;检查井157座;污水工程:钢筋砼管道DN600,1886m;DN800,1458m;DN1000,1247m;检查井154座。3、给水工程:球磨铸铁管DN300,1241m;DN600,2168m;DN1000,1244m。中水工程:球磨铸铁管DN300,4587m。热力工程:热力管径DN500~DN1200,热力管线1577m;所占金额:5900万元。<br>合同金额:231364512.39元<br>开竣工日期:开工日期 2014.05.21<br>竣工日期 2021.12.25<br>项目负责人:杨春利 | 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 | 业绩一 | 项目名称:淮南市山南新区南纬十一路(南经十一路—南经十八路)道路工程<br>建设单位:安徽坤红投资有限公司、淮南市山南开发建设有限责任公司<br>建设规模:1、道路工程:沥青砼主路4629.274m,辅路37012 m <sup>2</sup> ,路缘石安装37386m,人行道28234 m <sup>2</sup> 。2、雨水工程:钢筋砼管道DN1000,1837m;DN1200,1297m;DN1800,1483m;检查井157座;污水工程:钢筋砼管道DN600,1886m;DN800,1458m;DN1000,1247m;检查井154座。3、给水工程:球磨铸铁管DN300,1241m;DN600,2168m;DN1000,1244m。中水工程:球磨铸铁管DN300,4587m。热力工程:热力管径DN500~DN1200,热力管线1577m;所占金额:5900万元。<br>合同金额:231364512.39元<br>开竣工日期:开工日期 2014.05.21<br>竣工日期 2021.12.25 | 业绩 | 业绩一 | 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: / |
|    |              | 业绩二 | 项目名称:皇后店东三路(皇后店中街-皇后店北一街)道路工程<br>建设单位:北京实创高科发展有限责任公司<br>建设规模:道路长约638米,道路工程、交通工程、照明工程(含外电源)、雨水工程、污水工程、给水工程、中水工程、燃气工程、电力工程、绿化工程全部内容,包括对现场原有的地下管线的保护。<br>合同金额:75964015.65元<br>开竣工日期:开工日期 2020年07月20日<br>竣工日期 2022年08月02日   | 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 | 业绩二 | 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 | 业绩二 | /  |



|  |         |  |  |      |   |      |   |
|--|---------|--|--|------|---|------|---|
|  | 业绩三     | 项目名称:永丰产业基地(新)J地块<br>(辛店北小街、辛店南街、辛店东一路)供热供冷管网工程<br>建设单位:北京实创能源管理有限公司<br>建设规模:辛店北小街热力管线长415.7米辛店东一路热力管线长度418.9米,辛店南街热力管线长度543米,管线路由全长1377.6米<br>合同金额:23706952.87元<br>开竣工日期:开工日期 2021年08月17日 | 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:<br>/ | 工作年限 | 年   | 工作年限 | 年 |
|  | 业绩四(如有) | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模:平方米<br>合同金额:万元<br>开竣工日期:  | 项目名称:<br>/<br>建设单位:<br>/<br>建设规模:  | 资格   | 建造师姓名: 杨春利<br>专业: 市政公用工程<br>等级: 一级建造师注册证<br>注册证书编号: 京1112010201118611 | 资格   | / |



|    |             |     |   |  |    |     |   |     |  |
|----|-------------|-----|---|--|----|-----|---|-----|--|
| 19 | 首创通建设集团有限公司 | 业绩一 | 项目名称：石景山区西黄村棚户区改造土地开发项目希望公园南侧路、西黄村西一路道路、雨水、污水、中水及给水工程<br>建设单位：北京鎏金置业有限责任公司<br>建设规模：道路长度1.398KM。承包范围：希望公园南侧路、西黄村西一路<br>路、雨水、污水、中水及给水等各专业图纸范围内所有工程。还应包括：<br>1、道路内雨水系统、污水系统，包含西黄村棚户区改造项目安置房项目雨水、污水排水接口(项目红线)接至大市政接驳的必要连接部位，包括雨水、污水工程与田村路、八大处路、西黄村路市政接驳的必要管道及检查井。<br>2、道路内给水系统、中水系统，包含西黄村棚户区改造项目安置房项目给水、中水接口(项目红线)接至大市政接驳的必要连接部位，包括给水、中水系统与八大处路、田村路、西黄村路接驳的必要管道及检查井。<br>合同金额：2068715813万元 | 项目名称：/建设单位：/建设规模：/合同金额：/开竣工日期：/项目负责人：/ | 业绩 | 业绩一 | 项目名称：房山区窦店镇中心区东区热源工程<br>建设单位：北京京能热力发展有限公司<br>建设规模：施工图纸内所有工作内容<br>合同金额：36063945.55元<br>开竣工日期：开工日期 2019年07月01日<br>竣工日期 2022年11月14日<br>项目负责人：李丹阳 | 业绩一 | 项目名称：/建设单位：/建设规模：/合同金额：/开竣工日期：/项目负责人：/ |
|    |             | 业绩二 | 项目名称：房山区窦店镇中心区东区热源工程<br>建设单位：北京京能热力发展有限公司<br>建设规模：施工图纸内所有工作内容<br>合同金额：36063945.55元<br>开竣工日期：开工日期 2019年07月01日<br>竣工日期 2022年11月14日<br>项目负责人：李丹阳   | 项目名称：/建设单位：/建设规模：/合同金额：/开竣工日期：/项目负责人：/ | 业绩 | 业绩二 | 项目名称：/建设单位：/建设规模：/合同金额：/开竣工日期：/项目负责人：/  | 业绩二 |  |



|  |     |   |  |      |   |      |   |
|--|-----|---|--|------|---|------|---|
|  |     | 项目名称: 吴天大街(月华北大街—长虹东路)道路工程第二标段(K1+300-K2+610)<br>建设单位: 北京市房山区市政市容管理委员会<br>建设规模: 道路里程1310米。桩号范围(K1+300-K2+610)内道路、雨水、给水、中水、交通、绿化、照明工程等设计图纸现实的全部工程<br>合同金额: 4523.272161万元<br>开竣工日期: 开工日期 2017年01月16日<br>竣工日期 2020年01月20日<br>项目负责人: 常寅                           | 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: / | 工作年限 | 年   | 工作年限 | 年   |
|  | 业绩三 | 建造师姓名: 李丹阳<br>专业: 市政公用工程<br>等级: 中华人民共和国一级建造师注册证书<br>注册证书编号: 京1112018201905289   | 资格   |      |   | 资格   | /   |
|  | 业绩一 | 项目名称: 中关村长城脚下的创新家园起步区市政工程(二标段)<br>建设单位: 北京中关村延庆园建设发展有限公司<br>建设规模: 道路工程2800米、道路交通标识工程、信息工程、道路交通信号灯工程、给水工程、中水工程、雨水工程、污水工程、天然气工程、热力工程、电力工程、道路照明工程、道路拆除工程、综合管线拆除工程; 市政综合工程施工业绩<br>合同金额: 112236705.7元<br>开竣工日期: 开工日期 2019年11月02日<br>竣工日期 2020年11月01日<br>项目负责人: 柯伟伟 | 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: / | 业绩一  | 项目名称: 中关村长城脚下的创新家园起步区市政工程(二标段)<br>建设单位: 北京中关村延庆园建设发展有限公司<br>建设规模: 道路工程2800米、道路交通标识工程、信息工程、道路交通信号灯工程、给水工程、中水工程、雨水工程、污水工程、天然气工程、热力工程、电力工程、道路照明工程、道路拆除工程、综合管线拆除工程; 市政综合工程施工业绩<br>合同金额: 112236705.7元<br>开竣工日期: 开工日期 2019年11月02日 | 业绩一  | 项目名称:<br>建设单位:<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期:<br>项目负责人: |



|                  |          |  |   |      |  |      |   |
|------------------|----------|--|---|------|--|------|---|
| 20<br>中壤建设股份有限公司 | 业绩二      | <p>项目名称: 凤凰岭旅游设施一期、二期土地一级开发项目道路、桥梁及市政综合管线工程 (第一标段)</p> <p>建设单位: 北京市土地整理储备中心海淀区分中心</p> <p>建设规模: 道路工程全长为3100米。凤凰岭东路道路工程、桥梁工程、给水工程、雨水工程、污水工程、中水工程、凤凰岭东一路道路工程、桥梁工程、给水工程、雨水工程、中水工程、电力工程, 龙泉寺中街道路工程、雨水工程、中水工程, 凤凰岭北沟南岸污水工程, 凤凰岭南沟北岸污水工程及现有道路拆改等全部工程内容。</p> <p>合同金额: 62293840.46元</p> <p>开竣工日期: 开工日期 2019年11月01</p> | <p>项目名称: /</p> <p>建设单位: /</p> <p>建设规模: /</p> <p>合同金额: /</p> <p>开竣工日期: /</p> <p>项目负责人: /</p> | 业绩二  | <p>项目名称: /</p> <p>建设单位: /</p> <p>建设规模: 平方米</p> <p>合同金额: 万元</p> <p>开竣工日期: /</p> <p>项目负责人: /</p> | 业绩二  | / |
|                  | 业绩三      | <p>项目名称: 首钢东南区土地一级开发项目范围内定南一二 110KV架空线入地锅炉厂南路段电力隧道工程</p> <p>建设单位: 北京首钢建设投资有限公司</p> <p>建设规模: 本工程新建电缆隧道, 总长约1169.1m。新建电缆隧道穿越现状古城南街拟采用暗挖法施工, 隧道断面为2.6mx2.9m暗挖隧道, 长度为116米, 其余隧道采用明开施工, 隧道断面为2.6mx2.4m明开隧道, 长度约为1053.1米。</p> <p>合同金额: 54630095.21元</p> <p>开竣工日期: 开工日期 2021年6月20</p>                               | <p>项目名称: /</p> <p>建设单位: /</p> <p>建设规模: /</p> <p>合同金额: /</p> <p>开竣工日期: /</p> <p>项目负责人: /</p> | 工作年限 | 年  | 工作年限 | 年 |
|                  | 业绩四 (如有) | <p>项目名称: /</p> <p>建设单位: /</p> <p>建设规模: 平方米</p> <p>合同金额: 万元</p> <p>开竣工日期: /</p>   | <p>项目名称: /</p> <p>建设单位: /</p> <p>建设规模: /</p>  | 资格   | <p>建造师姓名: 柯伟伟</p> <p>专业: 市政公用工程</p> <p>等级: 一级建造师注册证</p> <p>注册证书编号: 京1112015201635069</p>       | 资格   | / |



|    |               |     |  |  |      |     |  |    |     |  |
|----|---------------|-----|--|--|------|-----|--|----|-----|--|
| 21 | 北京市隆城市政工程有限公司 | 业绩一 | 项目名称: 东山坡一里东路 (东山坡一里北路一桩号 0+232.781) 、东山坡一里北路道路及管线工程<br>建设单位: 北京中腾房地产开发有限公司<br>建设规模: 道路工程: 沥青砼路 985m, 人行步道 6154m <sup>2</sup> , 路缘石: 3027m;<br>雨水工程: 雨水干管 766m, 雨水管: 432m; 污水工程: 污水干管 694m, 污水支管: 105m; 中水工程: 中水管 1120m; 给水工程: 1237m<br>合同金额: 37162740.15 元<br>开竣工日期: 开工日期 2020 年 4 月 20 日 | 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   | 业绩一 | 项目名称: 石景山区北辛安棚户区改造项目北辛安西路北段市政道路及综合管线工程<br>建设单位: 北京安泰兴业置业有限公司<br>建设规模: 道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程、热力工程、给水工程<br>合同金额: 33413973.88 元<br>开竣工日期: 开工日期 2020 年 5 月 20 日<br>竣工日期 2023 年 6 月 20 日<br>项目负责人: 甄子华 | 业绩 | 业绩一 | 项目名称: /<br>建设单位: /<br>建设规模: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期: /<br>项目负责人: /            |
|    |               |     | 项目名称: 石景山区北辛安棚户区改造项目北辛安西路北段市政道路及综合管线工程<br>建设单位: 北京安泰兴业置业有限公司<br>建设规模: 道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程、热力工程、给水工程<br>合同金额: 33413973.88 元<br>开竣工日期: 开工日期 2020 年 5 月 20 日   | 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: 平方米<br>合同金额: 万元<br>开竣工日期: /<br>项目负责人: /  |    |     |  |
|    |               | 业绩三 | 项目名称: 丰台区南苑乡石榴庄村 0517-659 等地块外部配套道路工程等 9 项<br>建设单位: 北京鎏庄房地产开发有限公司<br>建设规模: 本工程共建设 7 条道路, 长度合计 1845.038 米; 污水管线 2 条, 长度合计 264.4 米<br>合同金额: 38101001.12 元<br>开竣工日期: 开工日期 2019 年 5 月 9 日<br>竣工日期 2020 年 7 月 14 日<br>项目负责人: 刘小明  | 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: / | 工作年限 | 年   | 工作年限   | 年  | 资格  | 建造师姓名: 甄子华<br>专业: 市政公用工程<br>等级: 中华人民共和国一级建造师注册证书<br>注册证书编号: 京 1112018201903709 |