

| 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 东方中远市政 工程有限 责任公司 | 业绩一 | 项目名称: 车站南里锅炉房改造及核心区供暖并网工程 建设单位: 北京市大兴区城市管理委员会 建设规模: / 合同金额: 30647301.97 元 开竣工日期: 2022.2.28-2022.12.30 项目负责人: 卢雪强 | 未要求 | 业绩 | 项目名称: 顺义区樱花园小区房屋产权置换 A 片区项目锅炉房和热力站工程 建设单位: 北京中铁诺德晨兴房地产开发有限公司 建设规模: 565000 m² 合同金额: 12805868.96 元 开竣工日期: 2024.3.17-2024.11.5 项目负责人: 王秉君 | 业绩 | 业绩一 | 未要求 |
| | | 业绩二 | 项目名称: 朝阳区大屯 6 号地绿隔产业项目热力管线工程 (北关庄路) 建设单位: 北京华汇房地产开发中心 建设规模: 531.2 米 合同金额: 13116583.65 元 开竣工日期: 2023.2.14-2023.7.21 项目负责人: 张成瑞 | | | | | | |
| | | 业绩三 | 项目名称: 顺义区樱花园小区房屋产权置换 A 片区项目锅炉房和热力站工程 建设单位: 北京中铁诺德晨兴房地产开发有限公司 建设规模: 565000 m² 合同金额: 12805868.96 元 开竣工日期: 2024.3.17-2024.11.5 项目负责人: 王秉君 | | 工作年限 | 20 年 | 工作年限 | 22 年 | |
| | | | | | 资格 | 建造师姓名: 王秉君 专业: 市政公用工程 等级: 一级 注册证书编号: 京 1212012201208530 | 资格 | 姓名: 范松涛 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) | | |
|----|---------------|------|---|------------------|---------|--|------------|----------------------|--|
| 2 | 北京市政七建设工程有限公司 | 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) 建设单位: 北京京石科园置业发展有限公司 建设规模: / 合同金额: 2459 万元 开竣工日期: 2017 年 08 月 07 日-2021 年 01 月 25 日 项目负责人: 梁天化 | 未要求 | 业绩一 | 项目名称: 门急诊楼及手术科室楼改扩建热力站及外线工程 建设单位: 中国医学科学院北京协和医院 建设规模: / 合同金额: 1038 万元 开竣工日期: 2011 年 4 月 5 日-2011 年 10 月 30 日 项目负责人: 冯俊成 | 业绩一 | 未要求 | |
| | | 业绩二 | 项目名称: 国家体育总局服务中心热力管线工程 建设单位: 国家体育总局机关服务局 建设规模: / 合同金额: 2073 万元 开竣工日期: 2016 年 03 月 20 日-2020 年 07 月 19 日 项目负责人: 郝艳伏 | 未要求 | 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 | 未要求 | |
| | | 业绩三 | 项目名称: 大唐保定热电厂扩建 2x350MW 热电项目配套集中供热工程三期项目七一西路主线二标段 建设单位: 大唐保定供热有限责任公司 建设规模: / 合同金额: 1591 万元 开竣工日期: 2019.12.15-2021.12.15 项目负责人: 张生和 | 未要求 | 工作年限 | 25 年 | 工作年限 | 34 年 | |
| | | | | | 资格 | 建造师姓名: 冯俊成 专业: 市政公用工程 等级: 二级 注册证书编号: 京 2112008200907769 | 资格 | 姓名: 王常利 职称: 高级工程师 | |

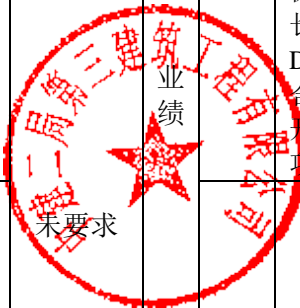
| 编号 | 投标人名称 | 企业业绩 | | 在施或新承接工程 (如有) | 拟派项目负责人 | | 技术负责人 (如有) | |
|----|-------------|------|--|------------------|---------|--|------------|---------------------|
| 3 | 北京建五维建设有限公司 | 业绩一 | 项目名称: 长安街西延 (门头沟段) 热力管线工程 (西六环-冯村沟河西岸) (长安街西延 (门头沟段) 热力管线工程) 建设单位: 北京市热力集团有限责任公司 建设规模: 热力管线全长 1659.6 米。 合同金额: 90792211.07 元 开竣工日期: 2018.11.20-2021.12.28 项目负责人: 张富田 | 未要求 | 业绩一 | 项目名称: 长营路热力管线 建设单位: 北京市热力集团有限责任公司 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。 合同金额: 76311826 元 开竣工日期: 2015.06.29-2018.11.18 项目负责人: 张利娜 | 业绩一 | 未要求 |
| | | 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) 建设单位: 北京市热力集团有限责任公司 建设规模: 热力管线全线 DN1200 管径 932.1 米, 全线设 4 座竖井 合同金额: 55282074.88 元 开竣工日期: 2019.4.25-2021.12.12 项目负责人: 张健 | | 业绩二 | | 业绩二 | 未要求 |
| | | 业绩三 | 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: | | 工作年限 | 20 年 | 工作年限 | 20 年 |
| | | | | | 资格 | 建造师姓名: 张利娜 专业: 市政公用工程 等级: 一级 注册证书编号: 京 1112012201222261 | 资格 | 姓名: 张健 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) | |
|----|--------------|------|---|---|---------|---|----|------------|---|
| 4 | 北京政平建设集团有限公司 | 业绩一 | 项目名称: 中科院古脊椎所园区热力系统维修改造工程 建设单位: 中国科学院古脊椎动物与古人类研究所 建设规模: 供热面积 35884 平方米 合同金额: 15202601.85 元 开竣工日期: 2023.07.15—2024.10.01 项目负责人: 徐世君 | 项目名称: 会展 110 千伏输变电工程(电力隧道工程)(第一标段) 建设单位: 国网北京市电力公司 建设规模: 设计图纸范围内 L1 线盾构工程, 包括盾构本体及其附属工程等全部工程。 合同金额: 187241391.24 元 开竣工日期: 2024.03.30-2025.12.04 项目负责人: 孙立贺 | 业绩 |  项目名称: 中科院古脊椎所园区热力系统维修改造工程 建设单位: 中国科学院古脊椎动物与古人类研究所 建设规模: 供热面积 35884 平方米 合同金额: 15202601.85 元 开竣工日期: 2023.07.15—2024.10.01 项目负责人: 徐世君 | 业绩 | 业绩一 | 项目名称: 永丰产业基地(新)J地块(辛店北小街、辛店南街、辛店东一路)供热供冷管网工程 建设单位: 北京实创能源管理有限公司 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 合同金额: 23706952.87 元 开竣工日期: 2021.08.17-2022.11.11 项目负责人: 赵丽萍 |
| | | 业绩二 | 项目名称: 永丰产业基地(新)J地块(辛店北小街、辛店南街、辛店东一路)供热供冷管网工程 建设单位: 北京实创能 | / | | | | 业绩..... | / |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|--|---|-------------|---|--|-------------|-------------------|--|
| | | | 源管理有限公司 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 合同金额：23706952.87 元 开竣工日期： 2021.08.17-2022.11.11 项目负责人：赵丽萍 | | | | | | | |
| | | 业绩三 | 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： | / | 工作年限 12年 | | | 工作年限 29年 | | |
| | | | | | 资格 | 建造师姓名：徐世君 专业：市政公用工程 等级：一级 注册证书编号：京 1112021202205478 | | 资格 | 姓名：许凯 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） | | |
|----|------------|------|---|--------------|---------|--|-----------|--------------------|--|
| 5 | 译诚实业集团有限公司 | 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 建设单位：霍尔果斯和融建设投资发展有限公司 建设规模：/ 合同金额：50373430.27 元 开竣工日期：2020 年 06 月 29 日-2020 年 12 月 25 日 项目负责人：马波 | 未要求 | 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 建设单位：霍尔果斯和融建设投资发展有限公司 建设规模：/ 合同金额：50373430.27 元 开竣工日期：2020 年 06 月 29 日-2020 年 12 月 25 日 项目负责人：马波 | 业绩一 | 未要求 | |
| | | 业绩二 | 项目名称：库尔勒 2x35 万千瓦热电联产项目配套供热管网二期 2022 年蒸汽管道工程 建设单位：库尔勒新隆热力有限责任公司 建设规模：/ 合同金额：2512.552355 万元 开竣工日期：2022.07.10-2024.05.30 项目负责人：陈德展 | | 业绩 | / | 业绩 | / | |
| | | 业绩三 | 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： | | 工作年限 | 12 年 | 工作年限 | 15 年 | |
| | | | | | 资格 | 姓名：马波 专业：市政工程 等级：一级 注册证书编号：陕 1612018201900285 | 资格 | 姓名：王乾森 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) | | |
|----|--------------|------|--|--------------|---------|--|-----------|---------------------|--|
| 6 | 北京泰德市政工程有限公司 | 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) 建设单位: 北京市热力集团有限责任公司 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。 合同金额: 80576278.23元 开竣工日期: 2020.05.15-2022.10.30 项目负责人: 徐敏 | 未要求 | 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)四标段 建设单位: 北京市热力集团有限责任公司 建设规模: 管线全长1431.447m, 干线总长1339.483m, 管径DN1400, 隧道洞径宽6m*高3.6m。全线分支共两处, 长度、管径及隧道洞径分别为: 4#北分支长73.964m, 管径DN1000, 隧道洞径宽4.4m*高2.8m; 5#南分支长18m, 管径DN400, 隧道洞径宽2.3m*高2.2m。 合同金额: 137732445.25元 开竣工日期: 2022.11.26-2023.12.26 项目负责人: 李爽 | 业绩一 | 未要求 | |
| | | 业绩二 | 项目名称: 2018年热力集团老旧供热管网及设施改造项目四标(西城区) 建设单位: 北京市热力集团有限责任公司 建设规模: 热力站2座; 一次线及二次线14项; 管线全长4688.1米, 管径DN25~DN300。 合同金额: 19838880.31元 开竣工日期: 2021.8.7-2023.8.17 项目负责人: 熊涛 | | 业绩二 | | 业绩... | | |
| | | 业绩三 | 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)四标段 建设单位: 北京市热力集团有限责任公司 建设规模: 管线全长1431.447m, 干线总长1339.483m, 管径DN1400, 隧道洞径宽6m*高3.6m。全线分支共两处, 长度、管径及隧道洞径分别为: 4#北分支长73.964m, 管径DN1000, 隧道洞径宽4.4m*高2.8m; 5#南分支长18m, 管径DN400, 隧道洞径宽2.3m*高2.2m。 合同金额: 137732445.25元 开竣工日期: 2022.11.26-2023.12.26 项目负责人: 李爽 | | 工作年限 | 22年 | 工作年限 | 25年 | |
| | | | | | 资格 | 建造师姓名: 李爽 专业: 市政公用工程 等级: 一级 注册证书编号: 京1112006200702359 | 资格 | 姓名: 徐敏 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) | | |
|----|----------------|------|---|--|--|---|----------------------|-----------|--|--|
| 7 | 北京市市政四建设工程有限公司 | 业绩一 | 项目名称: 西宁路(206国道-机场)热水管道工程 建设单位: 烟台经济技术开发区热力有限公司 建设规模: 热力管网 DN700 单线敷设长度约 2900 米, DN500 单线敷设长度约为 600 米 合同金额: 14170456.4 元 开竣工日期: 2020.6.12-2020.12.20 项目负责人: 李明东 |  未要求 | 业绩一 | 项目名称: 星韵城二期供热配套工程(施工) 建设单位: 青岛西海岸新区城市管理局 建设规模: 一级网接自嘉宁路敷设 DN400 管线, 沿中原路南侧直埋敷设 DN350 管道敷设至换热站。二级网接自本地块换热站, 1-3#楼, 10-17#楼二次网采用地下车库负一层顶棚下架空敷设方式、自然补偿; 4-9#楼二次网采用车库顶棚上覆土内直埋敷设方式、自然补偿。管道采用聚氨酯泡沫塑料预制保温管, 一级网管线管径 DN350, 总长度 2×506 米; 二级网管线管径 DN20-DN300, 总长度 2×7735 米。 合同金额: 12916510.05 开竣工日期: 2022.4.6-2024.8.9 项目负责人: 杜永涛 | 业绩一 | 未要求 | | |
| | | 业绩二 | 项目名称: 星韵城二期供热配套工程(施工) 建设单位: 青岛西海岸新区城市管理局 建设规模: 一级网接自嘉宁路敷设 DN400 管线, 沿中原路南侧直埋敷设 DN350 管道敷设至换热站。二级网接自本地块换热站, 1-3#楼, 10-17#楼二次网采用地下车库负一层顶棚下架空敷设方式、自然补偿; 4-9#楼二次网采用车库顶棚上覆土内直埋敷设方式、自然补偿。管道采用聚氨酯泡沫塑料预制保温管, 一级网管线管径 DN350, 总长度 2×506 米; 二级网管线管径 DN20-DN300, 总长度 2×7735 米。 合同金额: 12916510.05 开竣工日期: 2022.4.6-2024.8.9 项目负责人: 杜永涛 | | 业绩... | / | 业绩... | / | | |
| | | 业绩三 | 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: | 工作年限 | 19 年 | 工作年限 | 13 年 | | | |
| | | | | 资格 | 建造师姓名: 杜永涛 专业: 市政公用工程 等级: 二级 注册证书编号: 京 2112012201325448 | 资格 | 姓名: 王玉杰 职称: 高级工程师 | | | |