


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 (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	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：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：3.6m×2.5m；DN400隧道净尺寸：2.3m×2.1m；新建检查室7座。 合同金额：90792211.07元 开工日期：2018.11.20 竣工日期：/	项目名称： / 建设单位： / 建设规模： / 合同金额： / 开工日期：/ 项目负责人：/	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；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。 合同金额：万元 开工日期：2015.06.29-2018.11.18 项目负责人：张利娜	业绩一 项目名称： 建设单位： 建设规模：平方米 合同金额：万元 开工日期： 项目负责人：
		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：全线DN1200管径932.1米，全线设4座竖井 合同金额：55282074.88元 开工日期：2019.4.25 竣工日期：2021.12.12 项目负责人：张健	项目名称： / 建设单位： / 建设规模： / 合同金额： / 开工日期：/	业绩二 项目名称： 建设单位： 建设规模：平方米 合同金额：万元 开工日期： 项目负责人：	业绩二 项目名称： 建设单位： 建设规模：平方米 合同金额：万元 开工日期： 项目负责人：

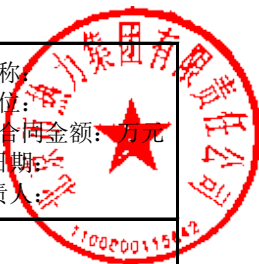


		业绩三	<p>项目名称：北京市第五十四中学热力改造热力一次线工程 建设单位：北京市第五十四中学 建设规模：本工程起点接自和平里东路现状DN800热力管线，管线从起点接出后向西敷设。本工程DN250管线全长17米，倍挖隧道17米，1座小室。 合同金额：10603935.36元 开工日期：2020.9.20 竣工日期：2022.10.12 项目负责人：张德明</p>	<p>项目名称： / 建设单位： / 建设规模： / 合同金额： / 开工日期： /</p>	工作年限	年	工作年限	年	
					资格	<p>建造师姓名：张利娜 专业：市政公用工程 等级：中华人民共和国一级建造师注册证书 注册证书编号：京1112012201222261</p>	资格	/	
北京 住通		业绩一	<p>项目名称：菜园街及枣林南里棚户区改造项目热力一次管线工程（菜园街）（新建热力一次管线</p>	<p>项目名称： / 建设单位： / 建设规模： /</p>	业绩	业绩一	<p>项目名称：光源里棚户区改造项目（S-1#公建楼等7项）热力工程 建设单位：北京住总第四开发建设有</p>	业绩一	<p>项目名称： 建设单位： 建设规模：平方米</p>
		业绩二	<p>项目名称：光源里棚户区改造项目（S-1#公建楼等7项）热力工程 建设单位：北京住总第四开发建设有 建设规模：热力工程图纸中包含的热机工程、热力一次管线、热计量系统与大市政热力管线勾头、换热站图纸所示配套工程等全部施工内容。 合同金额：11874201.89元 开工日期：2023.12.25 竣工日期：2024.03.24</p>	<p>项目名称： / 建设单位： / 建设规模： / 合同金额： / 开工日期： / 竣工日期： / 项目负责人： /</p>		业绩二	<p>项目名称： 建设单位： 建设规模：平方米 合同金额：万元 开工日期： 竣工日期： 项目负责人： /</p>	业绩二	/

2	仕理 建设 有限公司	业绩三	项目名称：北京口腔医院迁建工程-热力工程 建设单位：首都医科大学附属北京口腔医院 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。 合同金额：23244811.48元 开竣工日期：开工日期 2023.10.18 竣工日期 2024.1.20	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	年	工作年 限	年	
		业绩四 （如有）	项目名称：菜园街及枣林南里棚户区改造项目热力一次管线工程（菜园街）（新建热力一次管线工程） 建设单位：北京广安融盛投资有限公司	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：/	资格	建造师姓名：周伟 专业：市政公用工程 等级：中华人民共和国二级建造师注册证书 注册证书编号：京2112012201219637	资格	/	
		业绩一	项目名称：朝阳门内南小街51号院热力一次管线工程 建设单位：北京市热力集团有限责任公司 建设规模：施工图纸范围内，位于石景ft区首钢东南区中路、鲁谷村路、二型材南路、施工图纸范围内，项目起点为朝阳门南小街与朝阳门内大街交汇路口现状DN600热力分支管线，管线沿朝阳门南小街敷设，终点为朝阳 门南小街51号院，新建DN125-DN600热力 管线总长98.3米，其中DN600干线长89.1米、DN125分支长9.2米的热力管线全部工作内容	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：/	业绩一	项目名称：朝阳门内南小街51号院热力一次管线工程 建设单位：北京市热力集团有限责任公司 建设规模：施工图纸范围内，位于石景ft区首钢东南区中路、鲁谷村路、二型材南路、施工图纸范围内，项目起点为朝阳门南小街与朝阳门内大街交汇路口现状DN600热力分支管线，管线沿朝阳门南小街敷设，终点为朝阳 门南小街51号院，新建DN125-DN600热力 管线总长98.3米，其中DN600干线长89.1米、DN125分支长9.2米的热力管线全部工作内容	业绩一	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：	

4	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ft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：开工日期 2020.05.15竣工日期 2022.10.30 项目负责人：徐敏	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：北京海淀北部燃气热电冷联供项目配套调峰热源和热网工程(北京海淀北部燃气热电冷联供项目配套调峰热源和热网项目(科技园横二路)) 建设单位：北京上庄燃气热电有限公司 建设规模：包括基础、结构、管道安装、设备安装，管径 DN200-DN350，管线长 905 米。 合同金额：5092546.89 元 开竣工日期：开工日期 2025.05.08竣工日期 2025.11.20 项目负责人：孙艺宸	业绩	业绩一	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：
		业绩二	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	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：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：	业绩二	/	
		业绩三	项目名称：北京海淀北部燃气热电冷联供项目配套调峰热源和热网工程(北京海淀北部燃气热电冷联供项目配套调峰热源和热网项目(科技园横二路)) 建设单位：北京上庄燃气热电有限公司 建设规模：包括基础、结构、管道安装、设备安装，管径 DN200-DN350，管线长 905 米。 合同金额：5092546.89 元 开竣工日期：开工日期 2025.05.08	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：孙艺宸 专业：市政公用工程 等级：中华人民共和国一级建造师注册证书注	资格	李爽 /		





北京	业绩一	项目名称：石景山区高井规划一路（阜石路-京门新线）道路工程1#标段 建设单位：北京市公联公路联络线有限责任公司 建设规模：图纸范围内的道路、桥梁、雨水、拆改移及其他市政工程。	项目名称： / 建设单位： / 建设规模： /	业绩	业绩一	项目名称：北京海淀北部燃气热电冷联供项目配套调峰热源和热网工程（北京海淀北部燃气热电冷联供项目配套调峰热源和热网工程温泉工业园中街热力管线） 建设单位：北京上庄燃气热电有限公司	业绩一	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：
	业绩二	项目名称：北京海淀北部燃气热电冷联供项目配套调峰热源和热网工程（北京海淀北部燃气热电冷联供项目配套调峰热源和热网工程温泉工业园中街热力管线） 建设单位：北京上庄燃气热电有限公司 建设规模：DN450mm, 913 米管线施工土方、井室结构、顶管、管道、控制系统工程等施工图纸范围内全部工作内容 合同金额：10942511 元 开工日期 2024 年 05 月 23 日 竣工日期 2024 年 11 月 21 日 项目经理 闫树铭	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： / 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：	业绩二	/

5	北京市政一建设工程有限责任公司	业绩三	<p>项目名称：北京海淀北部燃气热电冷联供项目配套调峰热源及热网工程 [稻香湖路跨北清路段、经二路、创新基地中环路（由海淀区稻香园东路到海淀区稻香路）、创新基地中环路（由海淀区稻香路到海淀区创新基地中环路）] 热力管网 建设单位：北京上庄燃气热电有限公司 建设规模：土方、井室结构、管道、顶管、控制系统工程等设计图纸显示的全部工程。 合同金额：15925186 元 开竣工日期：开工日期 2016 年 05 月 05 日 竣工日期 2021 年 04 月 20 日 项目经理 臧红波</p>	<p>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： /</p>	工作年限	年	工作年限	年
		业绩四（如有）	<p>项目名称：北京海淀北部燃气热电冷联供项目配套调峰热源和热网工程热力管网（翠湖南路）4 标段（二次） 建设单位：北京上庄燃气热电有限公司 建设规模：土方、井室结构、管道、顶管、控制系统工程 合同金额：31203514.32 元 开竣工日期：开工日期 2016 年 12 月 25 日 竣工日期 2022 年 04 月 20 日 项目负责人：赵景</p>	<p>项目名称： / 建设单位：</p>	资格	<p>建造师姓名：闫树铭 专业：市政公用工程 等级：一级建造师注册证 注册证书编号：京 1112022202303672</p>	资格	/
		业绩一	<p>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</p>	<p>项目名称： / 建设单位： / 建设规模： / 合同金额： /</p>	业绩一	<p>项目名称：石景山区苹果园交通枢纽商务区土地一级开发项目北区街坊路道路工程 建设单位：北京燕金源置业有限公司</p>	业绩一	<p>项目名称： 建设单位： 建设规模：平方米 合同金额：万元</p>



6	北京 经开 城发 建设 集团 有限 公司	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：开工日期 2021.08.17 竣工日期 2022.11.11 项目负责人：赵丽萍	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：平方米 合同金额：万元 开竣工日期： 项目负责人：	业绩	业绩二	/
		业绩三	项目名称：顺义区杨镇棚户区改造土地开发项目安置房地块供热管线迁改工程 建设单位：北京中建京东置业有限公司 建设规模：对顺义区杨镇棚户区改造土地开发项目安置房地块内现有供热管线进行迁改施工，包括不限于全部新建、试验调试，通过最终竣工验收，并保证迁改后线路按时供暖 合同金额：8240175.09元 开竣工日期：开工日期 2021.10.01 竣工日期 2022.03.28 项目负责人：王孟	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	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 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: / 项目负责人: /	资格	建造师姓名: 刘春耕 专业: 市政公用工程 等级: 中华人民共和国一级建造师 注册证书编号: 京1112009200914175	资格	/
	业绩一	项目名称: 天津大唐国际盘山发电有限责任公司 3、4 号机供热改造 - 电厂输送干线(电厂 - 大秦铁路)工程项目 建设单位: 天津市蓟州区恒源热电有限公司 建设规模: 天津大唐国际盘山发电有限责任公司 3、4 号机供热改造配套热网工程项目, 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 合同金额: 74442053.00 元 开竣工日期: 开工日期 2021.02.21 竣工日期 2021.12.10 项目负责人: 刘桂华	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: /	业绩一	项目名称: 天津大唐国际盘山发电有限责任公司 3、4 号机供热改造 - 电厂输送干线(电厂 - 大秦铁路)工程项目 建设单位: 天津市蓟州区恒源热电有限公司 建设规模: 天津大唐国际盘山发电有限责任公司 3、4 号机供热改造配套热网工程项目, 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 合同金额: 74442053.00 元 开竣工日期: 开工日期 2021.02.21 竣工日期 2021.12.10 项目负责人: 刘桂华	业绩一	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:

7	兴润建设集团有限公司	业绩二	项目名称：宁河桥北新区芦台一中南门绿荫东路及大赵道道路及配套工程施工 建设单位：天津市宁河区房产服务中心 建设规模：该项目实施绿荫东路和大赵道 2 条道路及配套工程，总长度 456.769 米，其中：绿荫东路（支路二至大赵道），长度 321.17 米，规划控制线宽度 30 米，两侧各 10 米绿化带；大赵道（滨翠西路至绿荫东路），长度 135.599 米，规划控制线宽度 20 米，两侧各 10-20 米不等绿化带。配套工程包括：交通、雨水、照明、绿化等工程。最大管径：d2000mm，具体内容详见建设单位所发施工图纸及工程量清单中的全部内容。 合同金额：18167707 元	项目名称：/ 建设单位：/ 建设规模：/ 合同金额：/ 开工日期：/ 项目负责人：/	业绩	业绩二	项目名称： 建设单位： 建设规模：平方米 合同金额：万元 开工日期： 项目负责人：	业绩	业绩二	/
		业绩三	项目名称：霍尔果斯经济开发区口岸园区城市基础设施建设项目 - 2022 年供热能力提升项目 (EPC) 总承包 建设单位：霍尔果斯市住房和城乡建设局 建设规模：项目新建供热管网 2.6KM，管径 DN350，新建供热能力 15 万平方米，20 万平方米换热站各一座及配套管网，对全市集中供暖建筑物新建智能监测温控系统。 合同金额：51453863.30 元 开工日期：开工日期 2022.08.20 竣工日期 2023.11.20 项目负责人：李胜	项目名称：/ 建设单位：/ 建设规模：/ 合同金额：/ 开工日期：/ 项目负责人：/	工作年限	年	工作年限	年	资格	建造师姓名：刘桂华 专业：市政公用工程 等级：一级 注册证书编号：鲁 1372013201401838

