

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	北京市政路桥股份有限公司	业绩一 项目名称:海淀区邓庄南路西延(翠湖东路-邓庄西路)道路工程及市政工程(第二标段) 建设单位:北京海融达投资建设有限公司 建设规模:道路长约2202.45米(K2+350~K4+552.45),同步实施桥涵工程、雨水工程、污水工程、交通导行工程等 合同金额:125451445.32元 开竣工日期:2020年06月08日-2022年10月15日 项目负责人:李瑞银	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	/	/	业绩 业绩一	北京市密云区城市建设管理委员会 2022年03月10日
		业绩二 项目名称:化工路道路工程2#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:3659.2米 合同金额:176494841元 开竣工日期:2018年09月25日-2020年12月20日 项目负责人:曹仲春	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 工作年限	20年	20年	工作年限 工作年限	29年
中铁六	中铁六	业绩一 项目名称:海滨路东西延伸工程施工二标段 建设单位:秦皇岛市市政建设办公室 建设规模:海滨路东西延伸工程二标总长约2.68km。有新建工程和改扩建工程。 合同金额:107438284.73元 开竣工日期:2019.5.1-2020.12.20 项目负责人:周莹	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:吉木萨尔县城市供热及管网建设项目 建设单位:吉木萨尔县住房和城乡建设局 建设规模:新建主热网、一级供热管网10.007kmx2,新建二级供热管网885x2m,双源燃气锅炉房循环水聚改造及配套一级热网增设阀门,3座换热站外配套等 合同金额:56895324.85元 开竣工日期:2023年3月20日-2024年1月11日 项目负责人:董弘铂	项目名称:莲池大街上跨京广铁路立体交叉工程(主桥、引桥、人行梯道及相关附属工程)施工 建设单位:邢台市城市建设投资开发中心 建设规模:本工程主线引桥桥梁全长591.0m,标准段桥宽23.0m,桥面和结构采用整幅的布置形式。各墩台均采用径向布置。南、北匝道桥全长均为203m,桥宽8.0~8.7m,各墩台均采用径向布置。 主线引桥孔跨布置:2-(3x30)m+1-(3x27)m+(76+150+76)斜拉转体主桥+1-(2x27)m+3-(3x30)m。 合同金额:197482014元 开竣工日期:2017.05.08-2019.05.31 项目负责人:赵发亮	业绩 业绩一	项目名称:莲池大街上跨京广铁路立体交叉工程(主桥、引桥、人行梯道及相关附属工程)施工 建设单位:邢台市城市建设投资开发中心 建设规模:本工程主线引桥桥梁全长591.0m,标准段桥宽23.0m,桥面和结构采用整幅的布置形式。各墩台均采用径向布置。南、北匝道桥全长均为203m,桥宽8.0~8.7m,各墩台均采用径向布置。 主线引桥孔跨布置:2-(3x30)m+1-(3x27)m+(76+150+76)斜拉转体主桥+1-(2x27)m+3-(3x30)m。 合同金额:197482014元 开竣工日期:2017.05.08-2019.05.31 项目负责人:赵发亮
		业绩二 项目名称:武汉市轨道交通16号线一期工程第三、四、五标段土建工程(第五标段) 建设单位:武汉地铁集团有限公司 建设规模: / 合同金额:998810473元 开竣工日期:2019.11.5-2021.8.27 项目负责人:王家亮	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: /		/	/		



2	局集团公司有限公司	<p>项目名称：东洲花园老旧小区改造工程EPC工程总承包 建设单位：义乌市人民政府江东街道办事处 建设规模：本工程共6个苑，分为两个地块。地块一（眺雨苑，观山苑，映日苑，望雪苑）由东洲路、商博路、南山路、宗泽东路围合，面积约18.89公顷；地块二（流云苑、迎风苑）由东洲路、宗泽东路、南山路、永胜路围合，面积约9.62公顷，合计28.51公顷。项目景观设计面积（红线范围内）约为155610平方米；下王路（东洲路~南山路）长约300米；合计估算投资约为12600万元 合同金额：113300000元 开竣工日期：2020.10.21-2022.12.09 项目负责人：郝学潮</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>	业绩二		业绩二	
3	北京博大经开建设有限公司	<p>项目名称：新泉州东站站前广场及市政配套工程项目工程总承包（EPC） 建设单位：泉州台商投资区城市建设发展有限公司（发包人一）；泉州台商投资区水务投资经营有限公司（发包人二）；泉州台商投资区市政管理有限责任公司（发包人三） 建设规模：建筑面积194886m²。周边市政配套道路总长约3.7km。 合同金额：188915万元 开竣工日期：2020.12.24-2023.12.27 项目负责人：张晋平</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	22年	工作年限	<p>20年 </p>
		<p>项目名称：北京经济技术开发区路南区融兴街（三海子东路-亦柏路）电力管线工程(北京经济技术开发区路南区融兴街(三海子东路-亦柏路)电力管线工程) 建设单位：北京亦庄投资控股有限公司 建设规模：电力隧道全长约2682米 合同金额：134615964.74元 开竣工日期：2021.12.05-2022.9.28 项目负责人：唐新平</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>	业绩一	<p>项目名称：北京新机场临空经济区市政交通配套工程永兴河北路（大广高速~磁大路）道路及综合管廊工程（三标段） 建设单位：北京新航城开发建设有限公司 建设规模：1.7公里 合同金额：45545.2万元 开竣工日期：2017年9月30日-2019年10月15日 项目负责人：唐亮</p>	工作年限	<p>项目名称：北京新机场临空经济区市政交通配套工程永兴河北路（大广高速~磁大路）道路及综合管廊工程（三标段） 建设单位：北京新航城开发建设有限公司 建设规模：1.7公里 合同金额：45545.2万元 开竣工日期：2017年9月30日-2019年10月15日 项目负责人：唐亮</p>
		<p>项目名称：北京经济技术开发区路南区同义路（亦通街-融兴街）新建道路工程（施工） 建设单位：北京亦庄投资控股有限公司 建设规模：道路全长约1.33千米，红线宽40米； 合同金额：131717751.74元 开竣工日期：2023.3.1-2024.5.2 项目负责人：张顺</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>				
		<p>/</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	21年	工作年限	28年
				资格	<p>建造师姓名：董弘铂 专业：市政公用工程 等级：壹级 注册证书编号：京1112011201220727</p>	资格	<p>姓名：付书锋 职称：高级工程师</p>

4	北京城乡建设集团有限责任公司	业绩一	项目名称:永引南路(金顶北路~西五环路)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: 2.56km 合同金额: 92208703.06元 开竣工日期: 2017年4月1日-2020年8月5日 项目负责人: 张立平	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	/	业绩	业绩一	项目名称: 永引南路(金顶北路~西五环路)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: 2.56km 合同金额: 92208703.06元 开竣工日期: 2017年4月1日-2020年8月5日 项目负责人: 张立平
		业绩二	项目名称: 天山一路(长江二路至墨水河桥)综合整治工程设计施工总承包 建设单位: 即墨市丁字湾投资发展有限公司 建设规模: 本工程为天山一路(长江二路至墨水河桥)综合整治工程, 道路全长约5256米, 同步配套地下管线工程。主要包括道路工程、雨水、污水管线等工程。本工程的初步设计、施工图设计及现场服务等全部工作, 并根据最终设计成果完成施工。 合同金额: 120330000元 开竣工日期: 2019年7月27日-2021年9月10日 项目负责人: 张二元	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	/		业绩二	
		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	25年		工作年限	25年
5	泛华建设集团有限公司	业绩一	项目名称: 密云区积水点治理工程(一期)一标段 建设单位: 北京市密云区城市管理委员会 建设规模: 沿新东路、新北路道路新建雨水管涵约2.7公里 合同金额: 83371482.5元 开竣工日期: 2022年06月21日-2023年06月03日 项目负责人: 周海永	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	/	业绩	业绩一	/
		业绩二	项目名称: 金广大道二期、景观道道路、桥梁、综合管网工程 建设单位: 麻城智慧农业谷投资发展有限公司 建设规模: / 合同金额: 86959755元(其中: 工程建安费85468785元) 开竣工日期: 2023年11月10日-2024年07月16日 项目负责人: 王铁民	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	/		业绩二	/
		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	26年
						资格	建造师姓名: 董兆霞 专业: 市政公用工程 等级: 一级 注册证书编号: 京1112014201428073		资格	姓名: 王新民 职称: 高级工程师

6	北京城建远东建设投资有限公司	业绩一	项目名称：麦子店街、朝阳公园路跨河桥改造工程 建设单位：北京市朝阳区交通委员会 建设规模：2054.95平方米 合同金额：86586659.02元 开竣工日期：2020.11.28-2022.7.30 项目负责人：韩跃东	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	/	业绩	业绩一	/
		业绩二	项目名称：鲁谷北重供热厂供热调峰配套热网（丰台区区界-西四环）工程（鲁谷北重供热厂供热调峰配套热网（丰台区区界-西四环）工程）一标 建设单位：北京市热力集团有限责任公司 建设规模：1521.2米 合同金额：107821059.12元 开竣工日期：2022.10.26-2025.1.15 项目负责人：张海洪	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	/		业绩二	
		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：/	资格	工作年限	22年	工作年限	资格	23年
7	北京城建二建设工程有限公司	业绩一	项目名称：门头沟区冯村南街、南区安置房市政配套工程 建设单位：北京市门头沟区市政市容服务中心 建设规模：新建给水管线3890米、再生水管线3530米、雨水管线992米、污水管线367米、热力管线675米、电力管线300米、电力隧道3530米、破除和恢复路面53032.66平方米、新建水泵站2座 合同金额：93348185.85元 开竣工日期：2021年10月15日-2024年12月10日 项目负责人：钟生平	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	项目名称：门头沟区冯村南街、南区安置房市政配套工程 建设单位：北京市门头沟区市政市容服务中心 建设规模：新建给水管线3890米、再生水管线3530米、雨水管线992米、污水管线367米、热力管线675米、电力管线300米、电力隧道3530米、破除和恢复路面53032.66平方米、新建水泵站2座 合同金额：93348185.85元 开竣工日期：2021年10月15日-2024年12月10日 项目负责人：钟生平	业绩	项目名称：门头沟区冯村南街、南区安置房市政配套工程 建设单位：北京市门头沟区市政市容服务中心 建设规模：新建给水管线3890米、再生水管线3530米、雨水管线992米、污水管线367米、热力管线675米、电力管线300米、电力隧道3530米、破除和恢复路面53032.66平方米、新建水泵站2座 合同金额：93348185.85元 开竣工日期：2021年10月15日-2024年12月10日 项目负责人：钟生平	
		业绩二	项目名称：中关村长城脚下的创新家园起步区市政工程（一标段） 建设单位：北京中关村延庆园建设发展有限公司 建设规模：道路长度约2380米 合同金额：110107018.89元 开竣工日期：2019年11月02日-2021年05月10日 项目负责人：孟庆洪	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	/	业绩	业绩二	/
		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：/	资格	工作年限	27年	工作年限	资格	20年
				建造师姓名：钟生平 专业：市政公用工程 等级：壹级 注册证书编号：京1112006200804558		资格	姓名：孟庆洪 职称：高级工程师	资格		