

石河子博力工程管理有限公司 申请测绘资质

主要信息公开表

一、单位基本情况及所申请资质等级类别

单位名称	石河子博力工程管理有限公司
单位性质	民营企业
注册地址	新疆石河子市天富名城城区东四路17-B1号
法定代表人	钟启慧
申请资质等级类别	工程测量、界线与不动产测绘



二、专业技术人员

测绘专业高级技术人员

序号	姓名	性别	年龄	备注

测绘专业中级技术人员

序号	姓名	性别	年龄	备注
1	吴姣	女	33	
2	王建华	男	41	



测绘专业初级技术人员				
序号	姓名	性别	年龄	备注
1	林婷婷	女	38	
2	李常春	男	34	

测绘相关专业技术人员				
序号	姓名	性别	年龄	专业
1	徐秋寒	男	33	资源环境与城乡规划管理
2	何杰	男	42	城市规划



三、技术装备

序号	技术装备类型和精度	技术装备品牌型号	出厂编号/序列号	数量
1	水准仪（不低于 S1 级精度）	良冶 DSZ32B	F62606	1
2	水准仪（不低于 S1 级精度）	良冶 DSZ32B	F62607	1
3	水准仪（不低于 S1 级精度）	良冶 DSZ32B	F62608	1
4	水准仪（不低于 S1 级精度）	良冶 DSZ32B	F62609	1
5	手持测距仪	良冶 Y2-40	HL25080043	1
6	手持测距仪	良冶 Y2-40	HL25080044	1



四、体系制度要求

	具体要求	申请单位情况
一、测绘地理信息安全保障措施和管理制度要求		
基本要求	1. 设立测绘地理信息安全保密工作机构。	符合
	2. 从事涉密测绘业务的人员应当具有中华人民共和国国籍，签订保密责任书，接受保密教育。	符合
	3. 建立健全测绘地理信息安全保密管理制度。明确涉密人员管理、保密要害部门部位管理、涉密设备与存储介质管理、涉密测绘成果全流程保密、保密自查等要求。	符合
	4. 明确涉密测绘成果使用审批流程和责任人，未经批准，涉密测绘成果不得带离保密要害部门部位。	符合
	5. 涉密存储介质专人管理，建立台账；涉密设备与存储介质应粘贴密级标识；涉密计算机、涉密存储介质不得接入互联网或其他公共信息网络；涉密网络与互联网或其他公共信息网络之间实行物理隔离；涉密计算机外接端口封闭管理。	符合
	6. 建立健全涉密测绘外业安全保密管理制度，落实监管人员和保密责任，外业所用涉密计算机纳入涉密单机进行管理。	符合
	7. 对属于国家秘密的地理信息的获取、持有、提供、利用情况进行登记并长期保存，实行可追溯管理。	符合
	8. 从事测绘活动，应当遵守保密法律法规规章等有关规定。	符合



二、技术和质量保证体系要求		
机构人员	1. 设立技术和质量管理机构。	符合
	2. 明确技术和质量管理工作的主管领导、技术和质量管理机构的负责人。技术和质量管理机构负责人应当具备中级及以上测绘专业技术职称。	符合
	3. 配备与业务相适应的质检人员。质检人员应当是测绘专业技术人员。	符合
管理制度	4. 建立健全技术管理制度，明确技术设计、技术处理和技术总结等要求。其中简单、日常性的测绘项目可以制定《作业指导书》。	符合
	5. 建立健全质量检查管理制度，明确过程检查、最终检查、质量评定、检查记录和检查报告等要求。	符合
	6. 建立健全人员培训与岗位管理制度，明确岗位职责、岗前培训考核、继续教育等要求。	符合
	7. 建立健全测绘仪器设备检定、校准管理制度，明确测绘仪器设备的检定、校准、日常管理要求。	符合
其他	测绘技术和质量保证体系应当遵守法律法规规章等有关规定。	符合
三、测绘成果和资料档案管理制度要求		
机构人员	1. 设立测绘成果和资料档案管理机构。	符合
	2. 明确测绘成果和资料档案管理工作的主管领导、工作人员及岗位职责。	符合
管理制度	3. 建立健全测绘成果和资料档案管理制度，明确测绘成果接收、整理、保管、使用、销毁以及建立台账等管理要求。	符合



	4. 建立健全测绘成果和资料档案信息化管理的安全保护制度。	符合
设施设备	5. 有专门的测绘成果和资料档案库房，具备防盗、防火、防潮、防光、防尘、防磁、防有害生物和污染等安全措施。	符合
	6. 配有与业务相适应的测绘成果和资料档案专用柜架、专用数据存储设备。	符合
其他	测绘成果和资料档案管理应当遵守法律法规规章等有关规定。	符合

