

附件 1

宁夏国科综合检验监测有限公司 申请测绘资质

主要信息公开表（试行）

一、单位基本情况及所申请资质等级类别

单位名称	宁夏国科综合检验监测有限公司
单位性质	国有企业
注册地址	宁夏银川市兴庆区彰武巷 31 号（自主申报）
法定代表人	陶峰
已有资质等级类别	乙级：大地测量(不得从事二等及以上水准、三角、天文测量；不得从事 B 级及以上卫星定位测量；不得从事专业重力测量；不得承担卫星导航定位基准站建设和坐标参考框架服务)、测绘航空摄影(不得承揽两个及以上省级行政区域范围的项目)、摄影测量与遥感(不得承揽两个及以上省级行政区域范围的项目，线状项目除外)、工程测量(不得从事二等及以上控制测量、国家建设重点工程的规划测量、单个建筑物 10 万平方米及以上的建筑工程测量、特大型水利水电工程测量、4 千米及以上隧道工程测量)、海洋测绘(不得从事深度基准测量、海图编制；不得从事连片区域 100 平方千米及以上的海岸地形测量、水深测量、水文观测、海洋工程测量和扫海测量)、界线与不动产测绘(不得从事国界线测绘、规划许可证载独栋建筑 10 万平方米及以上的房产测绘)、地理信息系统工程(不得承揽两个及以上省级行政区域范围的项目)、地图编制(不得从事世界和全国政区地图、超出省级行政区域范围的教学地图编制)。
申请资质等级类别	甲级：工程测量、界线与不动产测绘（因单位合并，宁夏国科综合检验监测有限公司申请承继原银川市房地产测绘中心(有限公司)甲级：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
1	张永贵	男	53	#
2	景海荣	男	42	#
3	周攀	男	35	#
4	张亮	女	44	#
5	张艳斌	男	34	#

测绘专业中级技术人员

序号	姓名	性别	年龄	备注
1	徐燕	女	41	#
2	姜晓伟	男	38	#
3	杨明儒	男	32	#
4	陈黎玮	女	39	#
5	李真	男	41	#
6	任杰	男	37	#
7	孙茜	女	37	#
8	魏利东	男	51	#
9	杨韶荣	女	47	#
10	高斌	男	42	#
11	袁乐	男	41	#
12	张丽	女	39	#

13	周爱华	男	40	#
14	李东平	男	40	#
15	马峰	男	43	#
16	王君利	男	45	#

测绘专业初级技术人员

序号	姓名	性别	年龄	备注
1	李岳	男	44	#
2	吕晶	女	37	#
3	闻雪婷	女	29	#
4	吴海涛	男	46	#
5	张毅	男	29	#
6	徐丽瑞	女	39	#
7	赵春玲	女	49	#
8	李婷	女	35	#
9	刘锋	男	43	#

#为 2021 版新测绘资质管理政策实施前测绘单位已有的用于申请测绘资质的专业技术人员。按照《测绘资质分类分级标准》，这部分人员在不离开本单位的前提下，实行“老人老办法”，原认定的专业和职称等级继续有效。

测绘相关专业技术人员

序号	姓名	性别	年龄	专业
1	李彬	男	42	所学专业：土木；职称专业：无
2	马启煜	男	51	所学专业：档案；职称专业：建筑
3	马钰	女	37	所学专业：建筑；职称专业：建筑
4	徐少华	男	51	所学专业：工民建；职称专业：土木
5	黄鑫	男	35	所学专业：信息；职称专业：无
6	李文焘	男	35	所学专业：土木；职称专业：土木
7	苏四红	女	46	所学专业：计算机；职称专业：无
8	王伟	男	35	所学专业：计算机；职称专业：土木
9	袁巍	男	44	所学专业：计算机；职称专业：无
10	周玉峰	男	52	所学专业：建筑；职称专业：建筑
11	郭伟	男	40	所学专业：土木；职称专业：道桥

12	聂磊	男	37	所学专业：资源勘查；职称专业：地质
13	任鑫	女	34	所学专业：土木；职称专业：土木
14	杨潇	男	36	所学专业：电力；职称专业：建筑
15	张贵平	男	52	所学专业：档案；职称专业：建筑
16	陈海曦	女	48	所学专业：建筑；职称专业：建筑
17	令军	男	54	所学专业：建筑；职称专业：建筑

三、技术装备

序号	技术装备类型和精度	技术装备品牌型号	数量
1	GNSS 接收机（不低于 5mm+1ppm 精度）	中海达	1
2	GNSS 接收机（不低于 5mm+1ppm 精度）	中海达	1
3	GNSS 接收机（不低于 5mm+1ppm 精度）	中海达	1
4	GNSS 接收机（不低于 5mm+1ppm 精度）	创享	1
5	GNSS 接收机（不低于 5mm+1ppm 精度）	创享	1
6	GNSS 接收机（不低于 5mm+1ppm 精度）	创享	1
7	GNSS 接收机（不低于 5mm+1ppm 精度）	灵锐 S86T	1
8	GNSS 接收机（不低于 5mm+1ppm 精度）	灵锐 S86T	1
9	GNSS 接收机（不低于 5mm+1ppm 精度）	灵锐 S86T	1
10	全站仪（不低于 2 秒级精度）	ZTS121R	1
11	全站仪（不低于 2 秒级精度）	ZTS121R	1

12	全站仪（不低于 2 秒级精度）	NTS-962RL 南方全站仪	1
13	全站仪（不低于 2 秒级精度）	F ocm3Locksco1 秒，安卓客户端	1
14	全站仪（不低于 2 秒级精度）	F ocm3Locksco1 秒，安卓客户端	1
15	全站仪（不低于 2 秒级精度）	F ocm3Locksco1 秒，安卓客户端	1
16	水准仪（不低于 S1 级精度）	DL-2003A	1
17	水准仪（不低于 S1 级精度）	DL-2003A	1
18	水准仪（不低于 S1 级精度）	DL-2003A	1
19	无人飞行测量采集系统	智航 SF600P+942 单镜头相机	1
20	无人飞行测量采集系统	智航 SF600P+T53P 五镜头相机	1
21	摄影测量系统	SouthUAV2.0	1
22	摄影测量系统	SouthUAV2.0	1
23	地下管线探测仪	RD8100	1
24	地下管线探测仪	RD8200	1
25	测深仪	SDE-28S	1
26	地理信息处理软件	Cass10.1+Cass3D	1

27	地理信息处理软件	Cass10.1+Cass3D	1
28	数据服务器	惠普	1

四、测绘业绩

序号	项目名称	基本情况（项目地点、作业内容等）	验收时间	所属专业	测绘金额	验收机构
1	凤栖湾项目	位于银川市金凤区凤仪路以南、兴燕路以北，设计用途住宅、商业、地下车库;规划建筑面积 265349.91m ² ; 测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。共 30 幢建筑单体，实测面积为 265813.16m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2023-12-20	界线与不动产测绘	39.87	宁夏金宇房地产投资集团有限公司
2	自在宸小区项目	位于银川市金凤区兴燕路林带北侧、高桥街林带东侧，设计用途住宅、商业、地下车库;规划建筑面积为 201478m ² ; 测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 199737.61m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2023-12-20	界线与不动产测绘	29.96	银川金地家宜房地产开发有限公司
3	连湖花园四区项目	位于银川市金凤区金凤十街西侧、六盘山路南侧，设计用途住宅、商业、地下车库;规划建筑面积 145796.08m ² ; 测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。共 18 幢建筑单体，实测面积为 146691.59m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-11-14	界线与不动产测绘	22.00	中海宏洋地产（银川）有限公司

4	半岛华府项目	位于银川市金凤区灵水街5号,设计用途住宅、商业、地下车库;规划的15幢建筑单体的建筑面积为108928.76m ² (分期分批次建设);测绘目的为房屋销售、办证、交付使用,主要是房产建筑面积测算。实测面积为106702.37m ² ,全部由我公司测算,现已交付使用。	2024-06-21	界线与不动产测绘	16.01	银川中海海悦置业有限公司
5	建发南泊湾项目	位于银川市金凤区正源南街西侧、六盘山路南侧,设计用途住宅、商业、地下车库;15幢建筑单体的规划建筑面积197322.21m ² (分批建设、分批委托测绘);测绘目的为房屋销售、办证、交付使用,主要是房产建筑面积测算。实测面积为200086.15m ² ,全部由我公司测算,现已交付使用。	2024-12-10	界线与不动产测绘	30.01	银川建发地产有限公司
6	紫樾台家园项目	位于银川市兴庆区七号路东侧、海宝路林带南侧,设计用途住宅、商业、地下车库;共18幢建筑单体,建设单位规划建筑面积(3份合同合计)为118928m ² ;测绘目的为房屋销售、办证、交付使用,主要是房产建筑面积测算。实测建筑面积为156725.92m ² ,全部由我公司测算,现已交付使用。	2024-05-18	界线与不动产测绘	23.51	宁夏吉泰房地产开发集团有限公司
7	紫樾台家园东区项目	位于银川市兴庆区海宝路以南、燕庆路以西,设计用途住宅、商业、地下车库;17幢建筑单体的规划建筑面积137711.77m ² ;测绘目的为房屋销售、办证、交付使用,主要是房产建筑面积测算。实测面积为137237.05m ² ,全部由我公司测算,现已交付使用。	2024-01-26	界线与不动产测绘	20.59	宁夏吉泰房地产开发集团有限公司
8	如院项目	位于银川市兴庆区109国道东侧、兴春路北侧,设计用途住宅、商业、地下车库;规划建筑面积188000m ² ;测绘目的为房屋销售、办证、交付使用,主要是房产建筑面积测算。实测面积为186110.02m ² ,全部由我公司测算,现已交付使用。	2024-07-31	界线与不动产测绘	27.92	宁夏新科青龙管道有限公司
9	融创云湖府项目	位于银川市兴庆区银通路南侧、友爱路东侧,设计用途住宅、商业、地下车库;合同面积213290.37m ² (项目分期分批次建设,分批次委托测绘验收,2023-097号合同数据有误);测绘目的为房屋销售、办证、交付使用,主要是房产建筑面积测算。实测10幢建筑单体的建筑面积为119306.75m ² ,现已交付使用。	2024-08-10	界线与不动产测绘	15.51	永泰房地产集团(银川)有限公司

10	花语轩项目	位于银川市金凤区亲水大街以东、哈尔滨路北侧，设计用途住宅、商业、地下车库；规划 32 幢建筑和 2 幢地下车库单体，建筑面积 258134.9m ² ；测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 258880.4m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-01-25	界线与不动产测绘	38.83	宁夏中翰置业有限公司
11	曦阅小区	位于银川市西夏区沈阳路南侧、新南公路东侧，设计用途住宅、商业、地下车库；项目中有 9 幢楼的规划建筑面积 121555m ² （分批次建设、分批次委托）；测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 121717.56m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2023-08-29	界线与不动产测绘	18.26	宁夏吉泰房地产开发集团有限公司
12	福盈瑞锦项目	位于银川市金凤区福州南街以西、宝湖路林带以北，设计用途住宅、商业、地下车库；18 幢建筑单体的规划建筑面积 126229.09m ² （甲方合同数据有误）；测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 172821.41m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-01-25	界线与不动产测绘	25.92	银川市金凤区国有资产投资控股有限公司
13	建发悠阅城项目	位于银川市金凤区正源南街东侧，设计用途公寓、商业及地下车库；项目分批次建设，有 6 幢（含地下 1 幢）建筑单体的规划建筑面积 193926.73m ² ；测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 194218.19m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-01-10	界线与不动产测绘	29.13	银川建发置地有限公司
14	民生城 逸兰汐	位于银川市永宁县良田路东侧、双庆路南侧，设计用途住宅、商业、地下车库；项目分批次建设，委托的为七期工程，包括 9 幢地上建筑、2 个地下车库，规划建筑面积 92000m ² ；测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 88380.42m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-01-25	界线与不动产测绘	13.26	宁夏民生房地产开发有限公司
15	华樾项目	位于银川市金凤区凤凰街东侧、后海路南侧，设计用途住宅、商业、地下车库；项目共 31 幢建筑单体的规划建筑面积为 190081.91m ² ；测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 191839.52m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-09-11	界线与不动产测绘	28.78	银川中海海悦置业有限公司

16	雅兰苑项目	位于银川市金凤区满城南街西侧、长城路南侧，设计用途住宅、商业、地下车库;规划 12 幢建筑单体的建筑面积为 89077.27m ² ; 测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 89077.27m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-07-30	界线与不动产测绘	13.36	宁夏民生房地产开发有限公司
17	云筑和院项目	位于银川市金凤区亲水大街林带东侧、新联路北侧，设计用途住宅、商业、地下车库;规划为 15 个建筑单体，委托合同中的面积数据未填; 测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 135986.63m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-09-25	界线与不动产测绘	20.40	宁夏房地产开发集团有限公司
18	清林雅院项目	位于银川市兴庆区 109 国道以东、兴春路南侧，设计用途住宅、商业、地下车库;规划 23 幢建筑（含地下车库）的建筑面积为 215791.45m ² ; 测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 215790.74m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-08-23	界线与不动产测绘	32.37	宁夏玖天科技有限公司
19	银川经济技术开发区 50GW (G12) 太阳能级单晶硅材料智慧工厂厂房及配套项目	位于银川市西夏区六盘山路以北、银巴路以东，设计用途主要为工业厂房;共规划 18 个建筑单体，总建筑面积为 460000m ² ; 测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 465307.81m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-09-20	界线与不动产测绘	46.53	银川中环工程管理有限公司
20	奥莱锦里	位于银川市兴庆区六盘山南路南侧、友爱路西侧，设计用途住宅、地下车库;委托了 13 幢建筑单体的测绘，规划建筑面积为 177200m ² （一次委托、分批次测绘）; 测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。目前完成的实测部分建筑面积为 133988.96m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-09-25	界线与不动产测绘	20.10	宁夏华尊立达房地产开发集团有限公司
21	银川市地下综合管廊沉降监测工程	对银川市地下综合管廊项目：满城街、沈阳路、宁朔街、宝湖路、凤翔街共 5 处进行沉降监测、收敛监测。	2023-01-09	工程测量	45.00	宁夏城基基础设施养护运营工程有限公司
22	第六污水厂片区雨污混错接改造工程基坑监测	应银川市建筑行业管理处等建筑安全监管部门及 委托人相关要求，对银川市第六污水厂片区雨污混错接改造工程基坑监测，对项目围护墙(边坡)顶部水平和竖向位移进行监测，以保证基坑在施工期间不发生坍塌、位移变形、滑坡等灾害事故。	2023-03-10	工程测量	15.47	银川市规划设计院工程承包咨询有限公司

23	银川市第六污水处理厂第一再生水污水管连通项目管线探测技术服务	对《银川市第六污水处理厂与第一再生水厂污水管道连通项目》管线探测提供技术服务。工作目的为：加强精细化设计，避免“地下管线综合普查图”图纸与现状不符造成的现场变更。	2023-03-20	工程测量	15.00	银川市规划设计研究院有限公司
24	怀远红酒文化中心及城市书屋建设项目变形监测及沉降观测技术服务	项目位于银川市西夏区东塔巷两侧,作业内容主要是对怀远红酒文化中心及城市书屋建设项目进行变形监测及沉降观测。	2023-12-17	工程测量	8.36	宁夏润夏企业管理集团有限公司
25	银川市第三十四中学基坑监测项目	位于银川市金凤区通达南街以东、通福家园西侧、语竹苑北侧,主要作业内容是对银川市第三十四中学新建建筑物进行基坑监测。	2023-07-10	工程测量	7.14	银川市金凤区国有资产投资控股有限公司
26	颐和金凤花园三期沉降观测	对银川市金凤区颐和金凤花园三期(D05至D08、D11住宅楼)进行沉降观测。	2023-07-17	工程测量	7.50	宁夏颐和金凤房地产开发有限公司
27	银川市第四十一中学基坑监测项目	位于永州路以东、中海半岛华府以北、玉庭华府以南、灵水街以西,主要对银川市第四十一中学建筑物进行基坑监测。	2023-03-20	工程测量	9.85	银川市金凤区国有资产投资控股有限公司
28	银川市第四十三中学基坑监测	项目位于金凤区望湖巷东侧,正源南街以南,主要是对银川市第四十三中学建筑物进行基坑监测。	2023-05-10	工程测量	7.27	银川市工程项目代理建设服务中心
29	银川市军队离退休干部活动中心新建工程项目变形监测及沉降观测	项目位于金凤区宁夏回族自治区人民医院阅海分院北侧、阅文路与福安巷交叉口银川市消防救援支队以北,作业内容主要是对银川市军队离退休干部活动中心新建工程项目变形监测及沉降观测。	2024-01-08	工程测量	5.09	银川市工程项目代理建设服务中心
30	银川商务广场改造项目D1地下车库基坑监测	项目位于兴庆区国商南路,主要作业内容是对银川商务广场改造项目D1地下车库进行基坑监测。	2023-11-16	工程测量	8.00	汇丰祥商业控股有限公司
31	中卫市经营性自建房评估项目	项目主要对中卫市经营性自建房评估,包括:对中卫市经营性自建房评估(中卫市)所辖区、县、市,对在房屋建筑和市政设施调查系统(宁夏)中抽取所需核查的房屋进行外业核查;对中卫市中宁县、海原县(部分)在房屋建筑和市政设施调查系统(宁夏)中对经营性自建房进行外业核查,并对存疑或错误问题进行汇总记录。	2023-04-10	工程测量	30.37	银川市建设工程综合检测站(有限公司)

32	吉泰久辰里主体沉降及基坑监测项目	项目位于银川市兴庆区友爱中心路以西、海宝路以北、宁港南巷以南、恒大帝景以东，主要作业内容是对吉泰久辰里建筑物主体进行沉降及基坑监测。	2023-07-10	工程测量	5.00	宁夏畅顺通物流置业有限公司
33	银川市建筑行业管理处 2023 年建筑行业监管技术服务	对银川市建筑行业管理处 2023 年建筑行业监管技术服务，市辖三区（兴庆区、金凤区、西夏区）所有房屋、市政设施建设项目辅助监督技术咨询服务工作。包括但不限于：安全文明施工、起重机械、消防安全、农民工实名制、大气污染防治、重大危险源等方面的日常和专项监督检查工作。	2023-12-14	工程测量	108.61	银川市建筑行业管理处
34	宁夏宁东泰和芳纶 110 千伏供电工程地下管线探测项目	对宁夏宁东泰和芳纶 110 千伏供电工程地下管线探测项目探测范围为甲方指定的电缆段长度 2.2km, 查明管线(如热力管道、雨水、污水、天然气、电力电缆、通信电缆等)及其它地下设施的具体位置、埋深、用途、走向、归属地、管线尺寸；提供宁夏宁东泰和芳纶 110 千伏供电工程地下管线探测项目成果报告，管线位置平面图。	2023-09-14	工程测量	5.50	宁夏回族自治区电力设计院有限公司
35	宁夏银川创盛碳化硅 220kV 供电工程地下管线探测项目	主要对宁夏银川创盛碳化硅 220kV 供电工程地下管线探测，为甲方指定的电缆段探测长度约 4 公里，27 个塔基；查明沿路径中心线两侧各 2 米及塔基中心 20 米*20 米范围内的各种管线(如热力管道、雨水、污水、天然气、电力电缆、通信电缆等)及其它地下设施的具体位置、埋深、用途、走向、归属地、管线尺寸；提供宁夏银川创盛碳化硅 220kV 供电工程地下管线探测项目成果报告，管线位置平面图。	2023-09-14	工程测量	9.60	宁夏回族自治区电力设计院有限公司
36	国能宁汀直流配套固原 100 万千瓦风电基地项目固原机场净空勘测服务项目	本项目服务工作地点主要为宁夏回族自治区固原市原州区、西吉县、隆德县，对国能宁湘直流配套原州区 50 万千瓦风电项目、国能宁湘直流配套西吉 34.5 万千瓦风电项目、国能宁湘直流配套隆德 15.5 万千瓦风电项目(包括但不限于风电机组、配套输变电工程、配套储能等全部相关和附属工程)的固原六盘山机场净空影响进行勘测、测绘，包括但不限于按照中国民用航空宁夏安全监督管理局要求，完成本项目各县区内所有风力发电机组及输变电工程塔位等净空影响审核技术参数测绘，110kV 及 330kV 输变电工程的电磁环境影响评估，并取得净空审核、电磁环境影响评估审核意见等工作，满足本项目固原六盘山机场净空勘测所需全部要求。	2024-12-31	工程测量	78.00	国家能源集团宁夏腾格里能源开发有限公司

37	平罗县燃气管网普查项目	项目位于平罗县城，作业内容包括：1.基础信息普查（燃气管网位置、大小、埋深、管材直径等）；2.标识信息普查（地面标识、图纸标识等）；3.档案资料整理（数据录入、图纸更新、档案归统等）。	2025-01-03	工程测量	53.76	宁夏光达合汇科技有限公司
38	银川市建筑行业管理处 2024 年建筑行业监管技术服务政府采购项目	对银川市建筑行业管理处 2024 年建筑行业监管技术服务，市辖三区（兴庆区、金凤区、西夏区）所有房屋、市政设施建设项目辅助监督技术咨询服务工作。包括但不限于：安全文明施工、起重机械、消防安全、农民工实名制、大气污染防治、重大危险源等方面的日常和专项监督检查工作。	2025-01-03	工程测量	104.95	银川市建筑行业管理处执法监察大队
39	银川市第二十四中学迁建工程项目地下管线探测	项目位于西夏区大连西路以南、金波北路以西、培华路以北，主要作业内容是对新建第二十四中迁建校区内及周边地下的管线进行探测（包括管网管线的位置埋深、管材直径等）。	2025-01-03	工程测量	8.00	银川市规划设计院工程承包咨询有限公司
40	银川经开区六盘山路电缆通道工程管线探测	项目位于银川市西夏区经济技术开发区六盘山路，主要对区域内的各类管线，尤其电缆等通道工程管线进行综合探测（管网埋深、种类、材质、直径等），为后续该区域的各类规划设计施工提供依据。	2025-01-03	工程测量	9.50	银川高新技术产业开发区有限责任公司
41	宁夏远升建筑工程有限公司 2022 年度工程项目高大支模监测技术服务	项目均服务于宁夏远升建筑工程有限公司各施工工地，主要是根据现场测量出的数据，对照主要检验依据中相关规范的规定来判定其基准点、工作基点和监测点的布设是否符合相关规范，并发出预警。	2023-10-11	工程测量	21.30	宁夏远升建筑工程有限公司
42	立达国际建材、五金、家居博览城（65号地块）项目	位于银川市兴庆区丽景南街以东、六盘山路以北，设计用途为商业；规划 2 幢建筑物建筑面积 180368.21m ² ；测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测了其中 1 栋楼（达到竣工实测条件），实测建筑面积为 96696.86m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-01-17	界线与不动产测绘	14.50	宁夏华尊立达房地产开发集团有限公司

43	玺悦轩项目	位于银川市金凤区亲水大街以东、康养路南侧，设计用途为住宅、商业、地下车库；规划 27 幢建筑，建筑面积为 232659.58m ² ；测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测完成约一半建筑（19 幢，另一半尚未竣工），面积为 135559.71m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-08-10	界线与不动产测绘	20.33	宁夏中旭置业有限公司
44	万锦公馆项目	位于银川市金凤区福州南街以东、纬二路以北、经一路以西、双渠口路以南，设计用途住宅、商业、地下车库；规划 21 幢建筑，建筑面积为 133826.16m ² ；测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 133826.16m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-07-12	界线与不动产测绘	20.07	银川中海海悦置业有限公司
45	中海锦城项目	位于银川市金凤区福州南街东侧、双渠口路北侧，设计用途住宅、商业、地下车库；规划 23 幢建筑，建筑面积为 143418.26m ² ；测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。实测面积为 144287.02m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-02-29	界线与不动产测绘	21.64	银川中海海悦置业有限公司
46	不动产权登记证书分户配图服务项目	为真正实现不动产登记中的“图文合一、房地合一”，需要将以前未完成分户图配图的楼栋，按照房产分层分户图逐一生成房产分户图。有的房屋因初始产权登记资料不全，还需要测算人员入户测量后再绘制房产分户图。根据银川市不动产登记事务中心《银川市不动产登记分户图（套内面积）测绘技术规范》进行测绘。	2024-03-23	界线与不动产测绘	102.77	银川市不动产登记事务中心
47	西悦府项目	位于银川市西夏区黄河西路南侧、运材巷西侧，设计用途住宅、商业、地下车库；规划建筑面积 457178.55m ² ；测绘目的为房屋销售、办证、交付使用，主要是房产建筑面积测算。项目共有 39 幢建筑单体竣工，实测面积为 386312.1m ² ，全部由我公司测算，现已交付使用。	2024-07-10	界线与不动产测绘	57.95	宁夏中悦置业有限公司
48	中宁县县城部分商业网点消防设施改造更新工程管线勘测	项目位于中卫市中宁县县城区域内，主要对区域内的各类管线，尤其电缆等通道工程管线进行综合勘测（如管网埋深、种类、材质、直径等），为后续该区域的各类规划设计施工提供依据。	2023-10-11	工程测量	64.50	中唐工程设计有限公司

五、体系制度要求

具体要求		申请单位情况 (填符合或不符合)
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
导航电子地图制作补充要求	1.涉密网络应配备系统管理员、安全保密管理员和安全审计员。	
	2.保密要害部门部位应当确定安全控制区域,采取电子监控、防盗报警等必要的安全防范措施。	
	3.配置符合要求的安全保密专用产品,包括身份鉴别、访问控制、安全审计、保密技术防护(三合一)、漏洞扫描、计算机病毒查杀、边界安全防护和数据库安全等产品。	
	4.软件开发不得在保密要害部门部位内进行。	
	5.未经单位安全保密工作机构批准,单位内部涉密测绘成果不得采用移动存储介质进行交换,应基于涉密网络操作,并进行审计。	
	6.涉密测绘成果对外提供应配置专人专机。专机需安装安全审计软件,进行实时审计。	
	7.配置红黑电源。	
互联网地图服务补充要求	存放地图数据的服务器设在中华人民共和国境内。	
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、日常管理等要求。	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