**山东金宝电子有限公司、山东金都电子材料有限公司**

**2025年度查体招标文件**

**一、公司简介：**

**1、山东金宝电子有限公司：**

山东金宝电子有限公司专业生产电子铜箔、[覆铜板](https://baike.sogou.com/v1590593.htm" \t "_blank)和[印制电路板](https://baike.sogou.com/v5167988.htm" \t "_blank)产品。电子铜箔、覆铜板分别达到18000吨/年、1800万平方米/年。下设3个大厂区，散布于城区不同的三个位置。

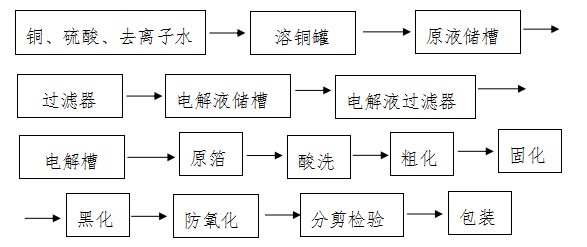
招远市天府路128号的铜箔天府路厂，天府路厂占地面积31129㎡，建筑面积13929㎡，共210人。主要生产铜箔；

金源路39号的覆铜板金源路厂，金源路厂占地面积23386㎡，建筑面积18015㎡，共267人，主要生产覆铜板；

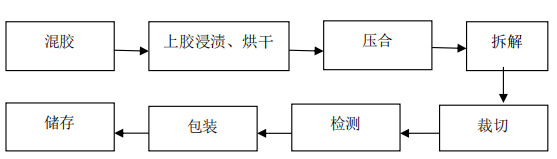
工业园区位于招远市经济技术开发区招远市龙青路以北、龙青高速以南（横掌赵家以西、郑家以东、龙青路以北区域），地址为国大路268号，其中国大路厂占地面积122070㎡，建筑面积66440㎡，内设行政办公楼、覆铜板国大路厂（分南区和北区）、机修厂（工业园区总人数610人）。

**金宝公司合计人数1087人。**

**电子铜箔制造工艺流程：**电子铜箔生产工艺流程分为四道工序，即溶铜造液工序、原箔制造工序、表面处理工序、分切检验工序。



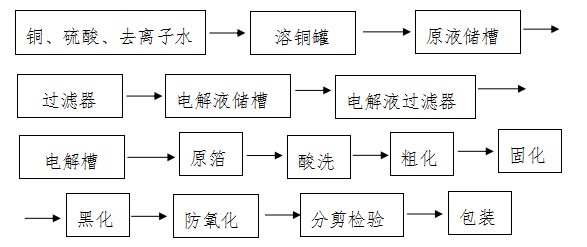
**覆铜板制造工艺流程：**覆铜板生产工艺流程分为六道工序，即混胶工序、上胶工序、压合工序、拆解工序、裁切工序、检测工序。



**2、山东金都电子材料有限公司：**

山东金都电子材料有限公司位于烟台招远市开发区金晖路229号，成立于2006年6月21日，年产7000吨/年电解铜箔，占地面积37216㎡，建筑面积25636㎡。**金都公司共337人。**

**电子铜箔制造工艺流程：**电子铜箔生产工艺流程分为四道工序，即溶铜造液工序、原箔制造工序、表面处理工序、分切检验工序。



**二、对于职业健康查体机构要求：**

1、查体机构应具有国家法规要求的查体资质，甲方要求查体时查体机构能派车派医护人员上门进行查体服务（查体机构在招远市区范围内的岗前和离岗查体可以不用派车，岗中查体必须派车到所在公司，市区范围以外的岗前、岗中和离岗查体均需派车到公司现场查体，每周不少于三次，不论人数多少均需到现场）。岗前查体机构需最晚于次日出具个人的岗前查体结果。岗中查体需到公司现场在五日内完成所有人员的职业健康查体，15日内出具查体报告。

2、能够出具卫健局审查合格的查体和复查报告。

3、免费为复查员工复查并出具复查报告，所有查体应在每月5号前出具岗前或离岗纸质查体报告，查体表应及时交给我公司。

4、具备职业健康查体的相关资质。

5、根据我公司的组织架构为我公司建立查体数据库，方便查询，提供简洁明了的查体名单，查体名单要和查体表对应。

6、金宝公司每年岗中查体人数在800人左右，金都公司查体人数在300人左右，两个公司的岗前查体人数在400人作业，离岗查体人数估计在200人左右，该服务机构应能满足上述查体能力。

7、查体日期方面，岗前和离岗尽快在我公司提出查体要求时间内安排查体，岗前要做到随时可以查体。两日内出具查体结果。岗中查体日期安排在8月份，查体机构应安排足够力量确保在5日内完成全员职业健康查体，并及时出具合格的查体表和查体报告。

8、查体分为岗前、岗中和离岗查体三类，**其中岗前查体包含普通入职查体所有项目和铜箔、覆铜板接害因素对应的所有查体项目；**岗中和离岗查体参照年度场所检测报告中各岗位对应接害项目。（所有查体内容应该标准要求进行检查包含但不限于以下项目）

一般入职体检项目：

1.一般检查：视力、身高、体重、血压；

2.化验室：血常规、肝功7项、肾功三项、乙肝五项（定性）、尿常规；

3.耳鼻喉科；

4.眼科：色盲图、裂隙灯；

5.心电图；

6.内科；

7.外科；

职业健康体检项目：

1.一般检查：视力、身高、体重、血压；

2.化验室：血常规、网织红细胞计数、肝功7项、肾功三项、乙肝五项（定性）、尿常规；

3.耳鼻喉科；

4.眼科：色盲图、裂隙灯；

5.心电图；

6.内科；

7.外科；

8.DR正位胸片；

9.电测听；

10.肺通气功能检查；

11.职业健康检查问诊室；

**三、接害因素：**

1、金宝公司检测项目：依据职业病危害识别，按照有职业接触限值和国家标准检测方法的职业病危害因素进行检测的原则，确定该作业场所职业病危害现状评价现场检测项目为：其他粉尘、木粉尘、电焊烟尘、活性炭粉尘、盐酸、氢氧化钾、氢氧化钠、甲醛、可溶性镍化合物、苯酚、环己酮、N,N-二甲基甲酰胺、三氧化铬、铬酸盐、锰及其化合物、过氧化氢、硫酸、甲苯、甲醇、丙酮、2-丁酮、乙酸、氮氧化物、臭氧、一氧化碳、噪声、高温、工频电磁场、紫外辐射

2、 金都公司检测项目：按照《职业病危害因素分类目录》等国家职业卫生相关标准、规范，根据该公司产生的职业病危害因素可能存在的浓度（强度）大小、岗位工人接触机会、危害程度（能否发生职业病中毒事故和发生职业病）以及该项目的实际生产情况，确定其他粉尘、活性炭粉尘、电焊烟尘、硫酸、氢氧化钾、三氧化铬、可溶性镍化合物、氮氧化物、一氧化碳、臭氧、锰及其化合物、氢氧化钠、氢氧化钾、乙酸、高温、紫外辐射、工频电磁场、噪声为重点评价的职业病危害因素。

**四、付款方式**

岗前查体由查体机构直接收取，离岗查体每半年付款一次，（岗中查体结束后一个月内单独付款）开具金宝、金都公司全额增值税发票，公司收到全额发票确认无误后，查体数量、结果、报告符合公司和政府部门要求后支付费用。（岗前和离岗查体每月出具一次纸质查体报告）

发票上的增值税发票税率必须同竞标时所报税率一致。

三、投标要求

1、投标企业须具备独立法人资格，并具相关资质，在行业内具有良好口碑。

2、报价方式：综合单价（\*元/人次），符合要求的机构中标。

3、合同签订后双方无异议本合同有效期三年。如果我公司发现查体报告和查体表中有未按照查体要求查体的项目或者其他虚假行为，我公司有权拒绝支付该批次的查体费用或解除合同。

[4、标书、报价单发至公司招标邮箱jinbaoxb@chinajinbao.com](mailto:3、标书、报价单发至公司招标邮箱lwenling@chinajinbao.com) 或者将密封好的纸质资料邮寄至招远市国大路268号采购部。

报价截止时间：2024年12月27日8点前。

商务报价联系人： 方秀芹 联系电话：13791289647

技术咨询联系人： 邱伟杰 联系电话：13963815938

**2024.12.23**