

---

# 放射性职业病危害岗位作业人员体检采购 需求

## 一、项目背景：

为进一步做好公司放射性岗位职业病防治工作，保障公司员工职业健康权益，按照《中华人民共和国职业病防治法》相关要求，从事接触放射性职业病危害作业的劳动者须进行上岗前、在岗期间、离岗时的健康检查。

## 二、功能目标：

放射性职业病危害岗位人员健康体检。

## 三、需执行的标准规范：

供应商（职业健康检查机构、职业病诊断机构）应具备《职业健康检查管理办法》《职业病诊断与鉴定管理办法》等规章要求的资质资格条件，可在天津职业健康管理--职业健康机构名单中查询，以最新名单为准。

## 四、采购产品具体要求：

按照国家法律法规有关要求，对接触放射性职业病危害岗位人员进行岗前、岗中、离岗前体检，体检项目见表格。体检人员预计 4 人。

相关体检频次：

1. 岗前：涉及放射性职业病危害岗位全员；涉及到放

---

射性职业病危害岗位人员调整以实际发生为准。

2. 岗中：涉及放射性职业病危害岗位人员每年 1 次。

3. 离岗前：涉及放射性职业病危害岗位人员离岗前体检以实际发生为准。

### 五、技术需求/服务标准：

1. 供应商开展相应岗位作业人员体检项目，体检项目需满足《职业健康监护技术规范》（GBZ188）及《放射工作人员健康要求及监护规范》（GBZ98）的有关要求。

2. 自体检工作结束之日起 30 日内，将员工职业健康检查结果形成报告，统一寄送至公司。有特殊情况需要延长的，应当提前告知，说明理由。如劳动者检查结果异常，需按照相关规定进一步复查等。

3. 实际检测地点应在天津市范围内。

### 六、验收标准：

放射性职业病危害岗位人员体检报告。

#### 岗前体检项目：

耳鼻喉检查	胸部正位
心电图	空腹血糖 (GLU)
肾功二项	尿常规
血压	问诊
腹部彩超	双肾彩超
淋巴细胞微核率(‰)	染色体核型分析

眼科(放射)-岗前	放射问诊
肝功能(职业)	血常规
外科检查（放射）	内科检查（放射）
甲功三项	

### 岗中体检项目：

眼科检查	甲状腺彩超
心电图	空腹血糖 (GLU)
肾功二项	尿常规
血压	问诊
腹部彩超	双肾彩超
淋巴细胞微核率(%)	放射问诊
肝功能(职业)	血常规
外科检查（放射）	内科检查（放射）
皮肤科	甲功三项
胸部正位	

### 离岗前体检项目：

眼科检查	甲状腺彩超
胸部正位	心电图
空腹血糖 (GLU)	肾功二项
尿常规	血压
问诊	腹部彩超
双肾彩超	淋巴细胞微核率(%)
染色体核型分析	放射问诊
肝功能(职业)	血常规
外科检查（放射）	内科检查（放射）

---

甲功三项	
------	--