附件1：

**报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 单位 | 数量 | 产品要求 | 规格型号 | 生产企业 | 单价 | 总价 | 备注 |
| 分体式半袖铅衣 | 件 | 4 | 一、分体式半袖铅衣1、上衣与下裙带有可拆卸外套，防护核心材料采用超轻超薄、超柔软无铅材质防护材料；2、面料具有防水、透湿、透气、防溅血、防碘伏等品质；3、铅当量：铅衣正面重叠≥0.5mmPb，后背≥0.25mmPb；4、尺码大小可选，并支持量身定制。二、连体式半袖铅衣1、上衣肩部设计有≥200mm海绵垫肩，腰部有≥15CM宽版腰带，防护核心材料采用超轻超薄、超柔软无铅材质防护材料；2、面料具有防水、透湿、透气、防溅血、防碘伏等品质；3、铅当量：铅衣正面重叠≥0.5mmPb，后背≥0.25mmPb；4、尺码大小可选，并支持量身定制。三、铅围领1、有甲状腺升高防护，下领面积加大防护，并带有针眼防护层，每个围领有≥2个布套，可拆卸清洗，防护核心材料采用超轻超薄、超柔软无铅材质防护材料；2、面料具有防污 ，耐磨等品质；3、铅当量：前防0.5mmpb适用于X射线管电压(30-120)KV;总过滤为(0.05-3.5之间)mmCu的X射线防护材料；4、尺码大小可选，并支持量身定制。四、铅内裤1、防护核心材料采用超轻超薄、超柔软无铅材质防护材料；2、面料具有防水、透湿、透气、防溅血、防碘伏等品质；外部为可耐高温消毒可清洗的面料，可拆卸后清洗消毒；3、铅当量：正面0.5mmpb，背面0.25mmpb可选，适用于X射线管电压(30-120)KV;总过滤为(0.05-3.5之间)mmCu的X射线防护材料；4、尺码大小可选，并支持量身定制。五、铅帽1、防护核心材料采用超轻超薄、超柔软无铅材质防护材料；2、面料具有防水、透湿、透气、防溅血、防碘伏等品质；外部为可耐高温消毒可清洗的面料，可拆卸后清洗消毒；3、铅当量：0.25mmpb或0.5mmpb可选，适用于X射线管电压(30-120)KV;总过滤为(0.05-3.5之间)mmCu的X射线防护材料；4、款式为轻便款。六、铅眼镜1、眼镜镜片采用高铅高透光率防护材料，镜架采用TR90材料；2、镜片铅当量：≥0.5mmPb，侧防0.25mmPb，可调节鼻托；3、支持配近视度数3000度以下，以及配双光；4、款式花色可选。七、以上产品有医疗器械备案证或注册证。八、售后服务1、免费安装、调试、培训，直至学会操作、使用为止。2、提供售后服务承诺，注明保修时间、响应时间等。3、质保期壹年及以上，从最终验收合格开始计算，质保期内负责免费维修、保养及零配件更换。 |  |  |  |  |  |
| 连体式半袖铅衣 | 件 | 2 |  |  |  |  |  |
| 铅围领 | 个 | 6 |  |  |  |  |  |
| 铅内裤 | 个 | 6 |  |  |  |  |  |
| 铅帽 | 个 | 6 |  |  |  |  |  |
| 铅眼镜 | 副 | 6 |  |  |  |  |  |

说明：1、所投产品参数配置表必须由产品生产企业和投标公司同时加盖印章（鲜章）。

2、所投产品响应参数必须递交宣传彩页或其它相关资料加以佐证。

 投标单位（盖章）：

投标单位法人签字：

 年 月 日