

## 苏州雷泰医疗科技有限公司生产、销售和使用 6MV 医用直线加速器项目（分期验收）竣工环境保护验收其他需要说明的事项

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国放射性污染防治法》、《放射性同位素与射线装置安全和防护条例》、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等法律法规的有关规定，本次验收项目其他需要说明的事项如下：

### 一、项目建设情况

本次验收项目位于苏州工业园区金胜路 3 号，该项目环评文件《生产、销售和使用 6MV 医用直线加速器项目环境影响报告表》由南京瑞森辐射技术有限公司编制完成，2020 年 12 月 29 日取得了苏州市生态环境局关于该项目的环评审批意见。

建设内容：新建 8 座医用直线加速器测试机房，其中 4 座医用直线加速器测试机房（1#、3#、5#、7#）已投用，并在机房内进行医用直线加速器的调试工作，医用直线加速器型号为 VenusX 型（具有 CBCT 图像引导功能），X 射线能量为 6MV，X 射线最大剂量率为 1000cGy/min。

工程建设期、调试期严格执行环境保护相关要求。

### 二、项目验收情况

苏州雷泰医疗科技有限公司委托南京瑞森辐射技术有限公司对本项目开展竣工环境保护验收监测工作。南京瑞森辐射技术有限公司接受委托后，于 2021 年 06 月 04 日、08 月 03 日、09 月 24 日开展了现场监测和核查，根据现场监测和核查情况，编制本项目验收监测报告。验收项目验收监测报告《苏州雷泰医疗科技有限公司生产、销售和使用 6MV 医用直线加速器项目（分期验收）竣工环境保护验收监测报告》（报告编号：瑞森（验）字（2021）第 043 号）。



2021年12月24日，苏州雷泰医疗科技有限公司组织验收组对生产、销售和使用6MV医用直线加速器项目（分期验收）进行了竣工环境保护现场验收检查，并召开了验收会。

### 三、其他需要说明的事项

项目竣工环境保护验收程序符合相关标准要求，验收结论合格。  
无其他需要说明的事项。

苏州雷泰医疗科技有限公司

2021年12月24日

