

附件

## 民用核安全设备制造许可证

(国核安证字 Z (14) 33 号)

单位名称：河北沧海重工股份有限公司

法定代表人：赵德清

单位住所：河北省盐山县小庄乡南徐小庄村

设备类别：管配件

核安全级别：核安全 2 级

国家核安全局审查了河北沧海重工股份有限公司提交的民用核安全设备制造许可证取证申请文件，并进行了现场检查，认为河北沧海重工股份有限公司在所申请的民用核安全设备制造方面具备了《民用核安全设备监督管理条例》第十三条及《民用核安全设备设计制造安装和无损检验监督管理规定》第八条所要求的各项能力，决定批准河北沧海重工股份有限公司的申请，并颁发此证。

河北沧海重工股份有限公司在民用核安全设备制造活动中必须遵守下列许可证条件：

一、仅限于从事许可活动范围（见附表）规定的民用核安全机械设备制造活动。

二、严格遵守《民用核安全设备监督管理条例》及其配套规章的要求，认真履行报告与备案制度。

三、持证期间，严格履行申请文件和申请审查中的全部承诺。

四、持证期间，有效实施质量保证体系。

五、在制造活动开始前，完成有关的工艺评定和工艺试验项目。

六、民用核安全机械设备制造活动中的焊接、无损检验等活动应由持有效资格证书的人员实施。

许可证有效期至 2019 年 12 月 31 日。

附表

## 河北沧海重工股份有限公司民用核安全设备制造许可活动范围

| 设备类别   | 设备品种 | 核安全级别 | 主要关键工艺 | 制造能力特征参数   |           |         | 制造活动范围及完成形式  | 活动场所           | 备注  |
|--------|------|-------|--------|------------|-----------|---------|--|----------------|---|
|        |      |       |        | 材料类别       | 公称通径 (mm) | 壁厚 (mm) |  |                |   |
| 管道和管配件 | 弯头   | 2     | 压制     | 不锈钢、碳钢、合金钢 | ≤DN600    | ≤40     | 根据设备技术规格书的要求，按照确认的施工图纸和技术文件实施产品的加工制造，并完成图纸和文件规定的检验和试验项目，提供最终产品及质量证明文件。 | 河北省沧州市盐山县城南开发区 | 主要采购项目：<br>1.碳钢无缝钢管<br>2.合金钢无缝钢管<br>3.不锈钢无缝钢管<br><br>主要分包项目：<br>1.微量元素（如Co、N等，Sn、δ-Fe铁素体元素）分析<br>2.高温拉伸试验 |
|        |      |       | 推制     | 碳钢、合金钢     | ≤DN750    | ≤40     |  |                |   |
|        | 三通   |       | 压制     | 不锈钢、合金钢、碳钢 | ≤DN600    | ≤40     |  |                |   |
|        | 异径管  |       | 压制     | 不锈钢、合金钢、碳钢 | ≤DN600    | ≤40     |  |                |   |